

96-506
C.1

PROPERTY OF
~~D.B.S. HEALTH AND WELFARE~~
~~DIVISIONAL LIBRARY~~

CENSUS
OF



CANADA
1956

RECENSEMENT
DU

AGRICULTURE

ONTARIO

DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÊTER

BULLETIN: 2-6

C E N S U S
O F



CANADA
1956

RECENSEMENT
DU

AGRICULTURE

ONTARIO

BULLETIN: 2-6

\$1.00

**PUBLISHED BY AUTHORITY OF
THE HONOURABLE GORDON CHURCHILL
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE**

**PUBLIÉ D'ORDRE DE
L'HONORABLE GORDON CHURCHILL
MINISTRE DU COMMERCE**

EDMOND CLOUTIER, C.M.G., O.A., D.S.P.
QUEEN'S PRINTER AND CONTROLLER OF STATIONERY—IMPRIMEUR DE LA REINE ET CONTRÔLEUR DE LA PAPETERIE
OTTAWA, 1957

PREFACE

This bulletin presents the final results of the Census of Agriculture taken as of June 1, 1956.

A brief introduction sets out the definitions of terms used in the bulletin, and contains a section on the Agriculture Quality Check. The tabular material contains pertinent information for a number of earlier censuses; a series of tables showing current data for counties and census divisions; and tables in which the data are cross-classified by size, tenure and economic class of farm.

Specimens of the various questionnaires used will be found in the appendices, along with a Tabular Index and Index to tables.

Material for this bulletin was prepared in the Agriculture Section of the Census Division.

WALTER E. DUFFETT
Dominion Statistician

Ottawa, July 31, 1957.

PRÉFACE

Le présent bulletin contient les résultats définitifs du recensement de l'agriculture effectué en 1956 à compter du 1^{er} juin.

Dans une courte introduction on trouve les définitions des termes et explications employées dans le bulletin de même qu'une section traitant du contrôle qualitatif du recensement de l'agriculture. Les tableaux contiennent des renseignements pertinents sur un certain nombre de recensements antérieurs; une série de tableaux donnant les chiffres actuels pour les comtés et les divisions de recensement; et d'autres tableaux où les données sont recoupées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme.

Des reproductions des divers questionnaires employés se trouvent dans les appendices de même qu'un index tabulaire et un index des tableaux.

La matière du présent bulletin a été établie à la Section de l'agriculture de la Division du recensement.

WALTER E. DUFFETT
Statisticien du Dominion

Ottawa, le 31 juillet 1957.

Symbols used:

- to indicate nil or zero
- .. to indicate figures are not available
- to indicate less than one acre

Signes conventionnels:

- signifie néant ou zéro
- .. chiffres non disponibles
- moins d'une acre

TABLE OF CONTENTS

Preface

Introduction

Historical

- Table 1. Population, farms, areas, machinery and electric power, 1901-1956, and farm expenditures, 1900-1955.
- Table 2. Farms classified by size and tenure of farm, 1921-1956.
- Table 3. Area of field crops and number of fruit trees, 1911-1955.
- Table 4. Livestock on farms, 1921-1956.
- Table 5. Livestock elsewhere than on farms, 1921-1956.

Province and census division

- Table 6. Area and farms reporting field crops, 1956.
- Table 7. Livestock on farms, 1956.
- Table 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955.
- Table 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm, and operators not residing on farm operated, June 1, 1956.
- Table 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956.
- Table 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956.
- Table 12. Farm expenditures, 1955.
- Table 13. Dairy products and eggs, May, 1956.
- Table 14. Farm labour and part-time work.

Subdivision

- Table 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956.
- Table 16. Farm machinery, electric power, size of farms, and operators not residing on farm operated, 1956.
- Table 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956.

Cross-classification

- Table 18. Farms reporting field crops classified by area sown for harvest, 1956.
- Table 19. Farms reporting livestock classified by number reported, 1956.
- Table 20. Farms and farm data classified by size of farm, 1956.
- Table 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956.
- Table 22. Farms and farm data classified by tenure of operator, 1956.
- Table 23. Area and condition of farm land classified by area of improved land, 1956.

Appendices

TABLE DES MATIÈRES

Préface

Introduction

Historique

- Tableau 1. Population, fermes, superficies, machines et énergie électrique, 1901-1956, et dépenses des fermes, 1900-1955.
- Tableau 2. Fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation, 1921-1956.
- Tableau 3. Superficie des grandes cultures et nombre d'arbres fruitiers, 1911-1956.
- Tableau 4. Bétail dans les fermes, 1921-1956.
- Tableau 5. Bestiaux ailleurs que dans les fermes, 1921-1956.

Province et division de recensement

- Tableau 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956.
- Tableau 7. Bétail dans les fermes, 1956.
- Tableau 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâturages non défrichés, herbes d'ensilage, 1956, et nouveaux labours, 1955.
- Tableau 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1^{er} juin 1956.
- Tableau 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1^{er} juin 1956.
- Tableau 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956.
- Tableau 12. Dépenses des fermes, 1955.
- Tableau 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956.
- Tableau 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel.

Subdivision

- Tableau 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956.
- Tableau 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956.
- Tableau 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956.

Classification recoupée

- Tableau 18. Fermes déclarant des grandes cultures classées selon la superficie ensencée pour la récolte, 1956.
- Tableau 19. Fermes déclarant du bétail classées selon le nombre d'animaux, 1956.
- Tableau 20. Fermes et données sur les fermes classées selon la grandeur de la ferme, 1956.
- Tableau 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956.
- Tableau 22. Fermes et données sur les fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant, 1956.
- Tableau 23. Superficie et état de la terre agricole classées selon la superficie de la terre défrichée, 1956.

Appendices

INTRODUCTION

This is part of a series of ten provincial reports and a summary report for Canada, which present the final results of the 1956 Census of Agriculture.

Définition of a Farm.—For census purposes, a farm is defined as a holding on which agricultural operations are carried out and which is;

- (1) three acres or more in size, or
- (2) from one to three acres in size, and with the agricultural production in 1955 valued at \$250 or more.

The holding may consist of a single tract of land or of a number of separate tracts held under the same or different tenures, and operated as a single unit. Where the farm was made up of several parts located in different municipalities, the 1956 Census reported the complete farm as one unit in the municipality where the headquarters were located.

The same farm definition was used in the 1951 Census. For a comparison with earlier censuses in which different criteria were used, see the Introduction to Volume VI, 1951 Census.

Year to which Census figures apply.—The statistics of farms, farm operators, farm areas, crop areas, livestock numbers, farm machinery and electric power relate to June 1, 1956, while data on new breaking, months of part-time work, male farm labour and farm expenditures relate to the year 1955. In order to minimize the error due to memory bias, both milk and egg production were reported for May, 1956.

The number of male farm workers refers to the week ending June 2, 1956, while grass silage production applies to the year 1956.

Fully Owned Farms.—Full ownership means that the operator holds the title or deed to all the land he operates or has a purchase agreement for same. It does not necessarily mean that the property is free of debt.

Partly Owned, Partly Rented.—This term refers to instances where the farm operator owns only part of the land he operates and rents or leases the remainder.

Farm Operator.—This term is used in the Census to designate the person who is directly responsible for the agricultural operations of the farm, whether as owner, tenant or hired manager. As one operator only was listed for each farm, the number of farm operators is the same as the number of farms. If, for example, the farm was operated by a partnership, only one partner was considered to be the farm operator.

Farm Population.—All persons living in a dwelling situated on a farm as defined in the Census were considered to be farm population, regardless of their occupation. In the case of institutions located on a farm, only the manager and members of his household were included with the farm population. Prior to the 1951 Census, the farm population as shown in the Agriculture Volume was tabulated from a question appearing on the General Farm Schedule. In both the 1951 and 1956 Censuses the question appeared only on the population document. Nevertheless, the term farm population has the same definition in all censuses. The farm population figures given in Tables 1, 9, and 15 include both urban and rural farm population. Persons living on farms that were located in cities, towns or villages were included with the farm population of the adjoining subdivisions.

Farm Areas.—The area of farm land reported for each municipality or subdivision represents the area of land operated by farmers whose headquarters are in the municipi-

INTRODUCTION

Le présent rapport fait partie d'une série de dix rapports provinciaux et d'un rapport national qui donnent les chiffres définitifs du recensement de l'agriculture de 1956.

Définition d'une ferme.—Aux termes du recensement, une ferme est un lopin de terre consacré à l'exploitation agricole et ayant une superficie

- (1) de trois acres et plus, ou
- (2) d'une à trois acres et une production agricole de \$250 ou plus en 1955.

La terre peut se composer d'un seul ou de plusieurs lopins distincts détenus selon le même ou différents titres d'occupation mais exploités comme ferme unique. Là où une ferme se compose de plusieurs parties situées dans différentes municipalités, la ferme entière est consignée comme une unité dans la municipalité où est située la partie principale.

La même définition d'une ferme a servi au recensement de 1951. Pour la comparer avec les notions différentes des recensements antérieurs, voir l'introduction du Volume VI sur le recensement de 1951.

Année à laquelle s'appliquent les chiffres du recensement.—La statistique des fermes, des exploitants agricoles, des superficies des fermes et des cultures, du nombre de bestiaux, des machines agricoles et de l'énergie électrique porte sur le 1^{er} juin 1956, tandis que les données sur les nouveaux labours, les mois de travail à temps partiel, la main-d'œuvre agricole masculine et les dépenses de la ferme portent sur l'année 1955. Pour réduire l'erreur d'un défaut de mémoire, la production de lait et d'œufs porte sur mai 1956.

Le nombre des travailleurs agricoles est celui de la semaine terminée le 2 juin 1956, et la production des herbes d'ensilage est celle de 1956.

Propriété entière des fermes.—La propriété entière signifie que l'exploitant détient le titre ou acte notarié de toute la terre qu'il exploite ou a signé une convention pour l'acheter. Cela ne veut pas dire nécessairement que la propriété soit libre de dette.

Partiellement possédée, partiellement louée.—Ces expressions s'appliquent aux fermes où l'exploitant n'est propriétaire que d'une partie de la terre qu'il exploite et loue le reste à bail ou autrement.

Exploitant agricole.—Aux termes du recensement, cette expression désigne la personne directement responsable des travaux agricoles de la ferme, soit à titre de propriétaire, de locataire ou de gérant engagé. Comme on n'a attribué qu'un seul exploitant à chaque ferme, le nombre d'exploitants agricoles correspond au nombre de fermes. Par exemple, si la ferme était exploitée en société, un seul des associés est considéré comme étant l'exploitant de la ferme.

Population agricole.—Toute personne demeurant dans un logement situé dans une ferme, telle que celle-ci est définie dans le recensement, fait partie de la population agricole, quelle que soit son occupation. Dans le cas des institutions situées dans une ferme, seuls le gérant et les membres de son ménage sont comptés parmi la population agricole. Avant le recensement de 1951, la population agricole figurait au volume de l'agriculture se calculait d'après les réponses à une question du Questionnaire agricole général. Lors des deux recensements de 1951 et de 1956, cette question ne figurait que sur le Document-population. Toutefois, la population agricole a gardé sa même définition dans tous les recensements. Les chiffres sur la population agricole des tableaux 1, 9 et 15 comprennent la population agricole urbaine et rurale. Les personnes demeurant dans des fermes situées dans les villes et les villages font partie de la population agricole des subdivisions voisines.

Superficie des fermes.—La superficie des fermes ou terre agricole, déclarée dans chaque municipalité ou subdivision représente la superficie de la terre exploitée par des cultivateurs

pality. The area of farm land reported in Table 15 for the municipal units may, therefore, be greater or less than the actual farm area within the municipal boundaries. For larger subdivisions of the provinces, such as census divisions or counties, the discrepancy between reported area of farms and actual farm area within the subdivision will be less significant.

Large areas of timber land or other non-agricultural land held by a farm operator, but operated apart from the farm business are excluded.

Condition of Land.—All farm land is classified according to use, with each acre included in only one of the categories. The classes are as follows:

(a) **Total Cropland** (Question 6).—This is the total area of cropland sown or to be sown for harvest in 1956. It is the total area of all field crops (Table 6), and fruits, vegetables, nursery and greenhouse products (Table 11). Because some crops are reported in fractions of an acre there may be slight differences between the sum of the individual crop acreages and the total cropland. Where intercropping and double cropping is practised the land area was to be reported only once under area of cropland (Question 6) but the areas of each crop were included with the individual crop acreages (Questions 15 to 32 incl.).

(b) **Improved Pasture.**—All land which has been cultivated and seeded to pasture and was used for grazing is included in this item. Enumerators were instructed not to include natural prairie or hay land that was pastured after the crop had been removed.

(c) **Summer Fallow.**—Enumerators were instructed to include in this item the total acreage which was tilled or was to be tilled as summer fallow in 1956. They were not to include as summer fallow, land ploughed in the summer after a crop, such as hay or fall rye, had been removed. It includes an area which was sown to a crop with the intention of ploughing it under as green manure.

There are indications that in some areas the enumerator may have erroneously included summer or fall ploughing and idle land as summer fallow.

(d) **Other Improved Land.**—This item includes the area of barnyards, home gardens, lanes and roads on farms. It also includes areas of cultivated land that were lying idle, being neither summer fallowed nor cropped, and area of new breaking that had not yet been cropped.

(e) **Woodland.**—This includes farm woodlots, land leased for cutting and cutover land with young growth which has or will have value as timber or fuelwood. It excludes large timber tracts which are run as a separate business from the farm. There is some evidence that changes in the area of this item between censuses may be due to differences in interpretation. This would be particularly true in areas of brushland.

(f) **Other Unimproved Land.**—Areas of natural pasture or hay land that had not been cultivated, brush pasture, grazing or waste land, sloughs, marsh and rocky land, etc., are all included in this item.

Crops.—The area of crops in 1956 represent the areas planted or to be planted for harvest in 1956, as reported to the enumerator on the Census date. Actual harvested acreages may vary from the Census report due to changes in planting intentions or crop failure which occurred after the Census date.

Vegetables and small fruits were to be reported only when grown mainly for sale and tree fruits only when there were 25 or more fruit trees on the farm. In the case of vegetables, there are indications that some enumerators may have misunderstood the question and included home gardens as "Vegetables grown mainly for sale". Greenhouse and nursery products were to be reported only when grown mainly for sale.

dont le quartier général est dans la municipalité. La superficie des fermes des subdivisions municipales, indiquée au tableau 15, peut donc être plus ou moins grande que la superficie réelle des fermes en deçà des limites municipales. Dans le cas des grandes subdivisions des provinces, comme par exemple les divisions de recensement ou les comtés, la différence entre la superficie déclarée et la superficie réelle des fermes dans la subdivision sera moins marquée.

Les grandes étendues de terres boisées ou autres terres non agricoles, détenues par un exploitant mais exploitées en marge de l'entreprise de la ferme, ne comptent pas.

État de la terre.—Toute terre agricole est classée d'après son utilisation et chaque acre n'est inscrite que dans une des catégories. Voici ces catégories:

a) **Terre en culture** (question 6).—Par là on entend la superficie totale de la terre ensemencée ou devant l'être en vue de la récolte de 1956. Cette superficie totale comprend toutes les grandes cultures (tableau 6), les fruits, les légumes, les pépinières et les serres (tableau 11). Comme certaines cultures sont déclarées en fraction d'acre, il peut y avoir de légères différences entre la somme des superficies individuelles et la superficie totale en culture. Là où se pratiquent les cultures entre-plantées ou successives, la superficie de la terre ne devait figurer qu'une fois dans la superficie totale en culture (question 6), mais devait être répétée pour chaque culture avec les superficies individuelles des cultures (questions 15 à 32).

b) **Pâturages améliorés.**—Ils comprennent toute la terre qui a été préparée et ensemencée de grains à pâturage et sert de pacage. Les agents recenseurs avaient reçu instruction de ne pas inclure les prairies naturelles ou les terres à foin devant servir au pacage après la coupe du foin.

c) **Jachère.**—Les agents recenseurs devaient indiquer en acres la superficie labourée ou devant l'être en jachère à l'été de 1956. Ils ne devaient pas considérer comme jachère la terre labourée au cours de l'été après une récolte, soit de foin, de seigle d'automne ou autres, mais devaient y inclure la superficie ensemencée et retournée ensuite pour que la récolte serve d'engrais vert.

Il semble qu'en certains endroits les agents recenseurs aient, par erreur, inclut avec la jachère le labourage d'été ou d'automne et la terre inexploitée.

d) **Autre terre défrichée.**—Elle comprend la superficie des basses-cours, des jardins potagers et des chemins de ferme. On y inclut aussi les superficies de terre cultivée mais inexploitées, n'étant ni en jachère ni en culture, et les nouveaux labours qui n'avaient pas encore été mis en culture.

e) **Terres à bois.**—On entend par là les lots boisés de ferme, les terres affermées pour la coupe du bois et les terres déboisées recouvertes de jeunes pousses qui ont ou auront une valeur de bois d'œuvre ou de chauffage. Ces terres ne comprennent pas les grandes étendues boisées qui sont exploitées en marge de la ferme. Il y a lieu de croire que les changements de superficie de ces terres d'un recensement à l'autre tiennent à des différences d'interprétation. Tel serait particulièrement le cas dans les régions de terres en broussailles.

f) **Autre terre non défrichée.**—Cette rubrique comprend les étendues de terre naturellement en pâturage ou en foin et sans culture, les pâturages de brousse, les terres à pacage ou incultes, les fondrières, les marais et les terrains rocailleux, etc.

Récoltes.—La superficie des récoltes de 1956 représente les superficies ensemencées ou devant l'être en vue de la récolte de 1956, d'après les renseignements donnés à l'agent recenseur lors du recensement. La superficie réelle des cultures peut différer de celle du recensement, car après la date du recensement on a pu modifier les projets de semailles ou une récolte a pu manquer.

On ne devait déclarer les légumes et les petits fruits que lorsqu'on les cultivait surtout pour la vente, et les fruits de verger seulement si la ferme comptait 25 arbres fruitiers ou plus. Dans le cas des légumes, il semble que certains agents recenseurs aient mal compris la question et inclus les jardins potagers parmi les "légumes cultivés surtout pour la vente". On ne devait déclarer les produits de serre et de pépinière que si on les cultivait surtout pour la vente.

Fruit trees which were definitely abandoned and worthless were not to be included.

Livestock.—Livestock are reported on the farm where located, regardless of ownership, except for livestock kept on community pastures. In this case, livestock are reported to the farm of the operator owning them rather than to the community pasture.

Enumerators were instructed to include all "heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production" and "cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked" regardless of whether or not they were of dairy breeding.

Milk Production.—In order to keep response error to a minimum, the production of whole milk was enumerated for the month of May, 1956.

The enumerator was required to enter both the amount of dairy products produced on the farm and the milk equivalent for each product. A table of conversion rates was given on the Agriculture Document to assist the enumerator in calculating these milk equivalents. Only the milk equivalent figures were tabulated, and the amount of dairy products was calculated by dividing the milk equivalent figures by the conversion rates given to the enumerator.

Egg Production and Sales, May, 1956.—An examination of a small number of the Agriculture documents, made after the tabulations were completed, indicated that the inquiries on egg production and sales were not always completed by the census enumerator. Some Agriculture documents contained entries for laying hens but not for egg production or egg sales. The extent of the under enumeration is not known and the data for these items published in the tables have not been adjusted.

Farm expenditures.—Specified farm expenditures for 1955, whether paid in cash or obtained on credit, were reported for each farm. In the case of tenant-operated farms, these expenditures include contributions made by the landlord as well as those made by the tenant operator.

Part-time Work.—The enumerator was instructed to report the total number of months the farm operator worked for wages, commissions, etc., at non-farm work off the farm during 1955. Non-farm work included fishing, working in the woods or on the roads, trucking (non-agriculture), factory or clerical work, carpentry, etc. It also included such non-farm work as operating a filling station, grocery store, or tourist cabins, either on the farm property or elsewhere.

Farm Labour.—Only male farm labour, 14 years of age and over was included. Total labour includes twelve months for the operator's labour on all farms.

Any male, 14 years of age and over, working on the farm for wages, salary or board, commission, or on a piece rate or contract basis, was reported as "paid labour". Male members of the operator's family (related by blood or marriage) who did farm work or chores full-time or part-time on the farm but did not receive specified wages, were reported as "unpaid family labour".

Net farm labour was calculated by deducting from total male farm labour the months of part-time work performed by operators of all farms other than "Commercial crop and livestock" farms.

Conversion of "Arpents" to "Acres".—In certain sections of the Province of Quebec, the land measure is the "arpent" and enumerators reported land areas in this unit. The conversion to acres was made in the Dominion Bureau of Statistics using the factor "1,000 arpents equal 845 acres".

Economic Classification of Farms.—The need for an economic classification of farms in Canada has been recog-

Les arbres fruitiers définitivement abandonnés et sans valeur n'ont pas été comptés.

Animaux.—Les animaux sont attribués à la ferme où ils se trouvent, sauf ceux qui sont mis dans des pâturages en commun, quels qu'en soient les propriétaires. Dans ce cas, ils sont attribués à la ferme de l'exploitant à qui ils appartiennent plutôt qu'au pâturage en commun.

Les agents recenseurs devaient inscrire toutes les "génisses d'un an et de moins de 2, élevées principalement pour la production laitière" et "les vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées", de race laitière ou non.

Production de lait.—Pour réduire l'erreur des réponses, la production de lait entier a porté sur le mois de mai 1956.

L'agent recenseur devait inscrire le montant des produits laitiers obtenus dans la ferme et l'équivalent de lait de chaque produit. Le Document-agriculture donnait une table de conversion pour aider l'agent recenseur dans ses calculs d'équivalents de lait. Seuls les chiffres en équivalents de lait entraient dans les calculs et on a obtenu la quantité des produits laitiers en divisant les chiffres en équivalents de lait par les facteurs de conversion donnés à l'agent recenseur.

Production et vente d'œufs en mai 1956.—L'examen de quelques Documents-agriculture une fois les calculs terminés a révélé que les agents recenseurs n'ont pas toujours complété les données sur la production et la vente d'œufs. Certains Documents-agriculture contenaient des chiffres sur les poules pondeuses, mais non sur la production ni la vente d'œufs. Conséquemment, la statistique relative à ces deux articles ne doit pas servir sans une certaine réserve. Le degré de sous-dénombrement n'est pas connu et les données relatives à ces articles et publiées dans les tableaux n'ont pas été rectifiées.

Dépenses de la ferme.—Chaque ferme a dû déclarer des dépenses spécifiées pour 1955, qu'elles aient été faites au comptant ou à crédit. Dans le cas des fermes exploitées par des locataires, ces dépenses comprennent les contributions du propriétaire et celles de l'exploitant locataire.

Travail à temps partiel.—L'agent recenseur devait relever le nombre total de mois durant lesquels l'exploitant avait travaillé pour un salaire, une commission, etc., à du travail non agricole en dehors de sa ferme en 1955. Le travail non agricole comprend le pêche, la coupe du bois, le travail de voirie, le camionnage (non agricole), le travail de fabrique ou de bureau, la charpenterie, etc. Il comprend aussi l'exploitation d'un poste d'essence, d'une épicerie, de cabines de touristes, soit sur les terrains de la ferme ou ailleurs.

Main-d'œuvre agricole.—Elle ne comprend que la main-d'œuvre agricole masculine de 14 ans et plus. L'année entière de travail comprend les douze mois de travail de l'exploitant sur tous les fermes.

Tout employé masculin de 14 ans et plus, travaillant dans une ferme pour des gages, un salaire ou la pension, à commission, à la pièce ou à l'entreprise, était inscrit avec la "main-d'œuvre rémunérée". Les membres de sexe masculin de la famille de l'exploitant (parents par le sang ou le mariage) qui faisaient des travaux agricoles ou le train de ferme de plein temps ou à temps partiel sans recevoir de salaire fixe, étaient considérés comme "main-d'œuvre familiale non rémunérée".

La main-d'œuvre agricole nette s'obtient en déduisant de la main-d'œuvre agricole masculine le nombre de mois de travail à temps partiel des exploitants de toutes les fermes, sauf des fermes commerciales de culture et d'élevage.

Équivalent des "arpents" en "acres".—Dans certaines parties de la province de Québec, la mesure agraire est l'"arpent" et les agents recenseurs ont consigné les superficies en arpents. La conversion en acres a été faite au Bureau fédéral de la statistique à raison de 1,000 arpents pour 845 acres.

Classement économique des fermes.—Depuis nombre d'années, on reconnaît au Canada la nécessité d'un classement

nized for a number of years. The 1951 Census, in response to this need, provided a number of economic classes based on reported sales of farm products.

Following the publication of the 1951 Census, the "Advisory Committee on Agricultural Economics" directed attention to the need for more detailed study of the prospects and for problems involved in establishing an economic classification of farms. It was felt that a classification based on income as reported in the Census left much to be desired. In the first place, the reliability of the income data is open to serious question. Second, areas suffering crop failures or abnormal production and marketing conditions during the Census year are penalized in any classification based solely on income data.

In view of these limitations the Economics Division, Department of Agriculture, developed a classification based on the productive capacity of farms as reflected in the inventory data shown by the Census. Three classes of farms were delineated.

(a) Commercial crop and livestock farms.

(b) Institutional farms, etc.

(c) Other farms.

(a) **Commercial crop and livestock farms.**—Farms having a potential production of \$1,200 or more (based on average production and price series) are classified as commercial crop and livestock farms. Commercial farms thus defined delineate that segment of the total number of farms on which the operators devoted most of their time to farming with a view to selling on the market. The selection of the \$1,200 benchmark is an arbitrary one but is believed to represent the lower limit of those farms which provide substantial employment to the operator. While an income of \$1,200 is clearly below desirable living standards it does represent a farm unit which has passed the subsistence stage.

(b) **Institutional Farms, etc.**—The following types of farms are classified as "Institutional farms, etc."—Indian Reserve farms, Experimental farms, Community Pastures, Hutterite Colonies, and farms operated by penitentiaries, hospitals, etc.

(c) **Other Farms.**—This is a miscellaneous category including not only those units producing crops and livestock worth less than \$1,200 but including also acreages devoted to greenhouses, nurseries, apiaries, forest products, fur production and goats.

Standards of Production.—On the basis of national production and price data for recent years the average annual value of production by type of enterprise was established. The values are shown in Table 1.

Evaluation Procedure.—Using the point values in Table 1, each farm was examined with a view to determining whether the inventory shown represents a crop and livestock production of 100 points (\$1,200) or more. For example, each farm reporting 50 acres or more of cropland (excluding acreage of tame hay) was credited with 100 points since each acre of cropland (excluding acreage of tame hay) has a point value of 2.

The inventory data on each farm schedule was evaluated according to the following procedures.

(1) Acres of cropland less the acreage of tame hay was multiplied by 2.

(2) If Procedure 1 resulted in a point value of less than 100, the point value of all livestock items except pigs was added to the total points in Procedure 1.

(3) If Procedure 2 indicated a total of less than 100 points the additional points applicable for special crops and fruit trees were added to Procedure 2.

(4) If Procedures 1, 2 and 3 resulted in a total of less than 100 points, one and one-half points were added for each hog reported.

des fermes au point de vue économique. Pour répondre à ce besoin, le recensement de 1951 a établi certaines catégories économiques d'après les chiffres de vente des produits agricoles.

Après la publication des résultats du recensement de 1951, la "Commission consultative sur l'économie agricole" a attiré l'attention sur la nécessité d'une étude plus détaillée des perspectives et des problèmes propres à l'établissement d'un classement économique des fermes. On s'est rendu compte qu'un classement basé sur le revenu déclaré au recensement laissait beaucoup à désirer. D'abord, la valeur des données sur le revenu peut être mise en doute. Ensuite, un classement basé uniquement sur les données relatives au revenu ne rend pas justice aux régions souffrant de cultures manquées ou anormales et des conditions du marché.

A cause de ces restrictions, la Division de l'économie du ministère de l'Agriculture a élaboré un classement basé sur la capacité productive des fermes d'après les inventaires déclarés au recensement, et a délimité trois classes:

a) les fermes commerciales de culture et d'élevage

b) les fermes des institutions, etc.

c) les autres fermes.

a) **Les fermes commerciales de culture et d'élevage.**—Les fermes dont la capacité de production est de \$1,200 ou plus (d'après la production moyenne et les séries de prix) sont classées comme fermes commerciales de culture et d'élevage. Les fermes commerciales ainsi définies forment dans le grand total un groupe de fermes où les exploitants consacrent la plupart de leur temps à l'agriculture en vue de la vente sur le marché. Le choix du montant de \$1,200 est arbitraire, mais représente apparemment la limite inférieure des fermes qui fournissent de l'emploi convenable à l'exploitant. Même si un revenu de \$1,200 est nettement inférieur au niveau de vie désirable, il représente une ferme qui peut désormais se suffire.

b) **Les fermes des institutions, etc.**—Dans cette catégorie, on classe les fermes des réserves indiennes, les fermes expérimentales, les pâturages en commun, les colonies hutterites, et les fermes exploitées par les pénitenciers, les hôpitaux, etc.

c) **Autres fermes.**—Cette catégorie diversifiée comprend non seulement les fermes dont les produits de culture et d'élevage rapportent moins de \$1,200, mais aussi les superficies consacrées aux serres, aux pépinières, à l'apiculture, aux produits forestiers, à l'élevage des animaux à fourrure et des chèvres.

Normes de production.—On s'est basé sur la production nationale et les prix des dernières années pour établir la valeur annuelle moyenne de la production par genre d'entreprise. Ces valeurs paraissent au tableau 1.

Méthode d'évaluation.—On a appliqué les valeurs en points du tableau 1 à chaque ferme en vue de déterminer si les cultures et les animaux déclarés représentaient une production de 100 points (\$1,200) ou plus. Par exemple, chaque ferme qui déclarait 50 acres ou plus en culture (autre que de foin cultivé) recevait 100 points, car chaque acre de culture (autre que de foin cultivé) a une valeur de 2 points.

On a évalué les données d'inventaire de chaque questionnaire agricole de la façon suivante:

1^o Les acres en culture moins les acres en foin cultivé ont été multipliées par 2.

2^o Si le calcul 1 donnait moins de 100 points, on y ajoutait la valeur en points de tous les animaux (sauf les porcs).

3^o Si le calcul 2 donnait moins de 100 points, on y ajoutait les points supplémentaires applicables aux cultures spéciales et aux arbres fruitiers.

4^o Si les calculs 1, 2 et 3 donnaient moins de 100 points, on ajoutait un point et demi pour chaque porc déclaré.

(5) If Procedures 1, 2, 3 and 4 gave a total of less than 100 points this summation was discontinued. Attention then was turned to whether the farm reported pigs. If there were 29 pigs or more, the farm was classified as a "commercial" crop and livestock farm.

(6) If the farm reported one or more pigs and 29 acres or more of cropland (exclusive of tame hay) the farm was classified as commercial. This procedure is based on the assumption that where there is evidence that pigs are kept and there is sufficient cropland from which to feed 29 or more pigs, the farm has the capacity indicated for a commercial farm. This deductive process is necessitated by the absence in the Census of a total count of all pigs raised during the year.

5° Si les calculs 1, 2, 3 et 4 donnaient moins de 100 points, on cessait d'y ajouter. L'attention se portait alors sur le nombre de porcs déclarés. S'il y en avait 29 ou plus, la ferme était classée comme ferme "commerciale" de culture et d'élevage.

6° Si la ferme déclarait un porc ou plus et 29 acres ou plus de culture (sans le foin cultivé), la ferme était classée commerciale. Cette façon de procéder est fondée sur l'hypothèse que là où l'on élève des porcs et qu'il y a suffisamment de culture pour en nourrir 29 ou plus, la ferme a la capacité requise pour devenir une ferme commerciale. Ce procédé déductif est nécessité par l'absence dans le recensement du nombre total de porcs élevés durant l'année.

TABLE 1. Crop and Livestock Inventory Requirements to Meet "Commercial Crop and Livestock" Classification, 1956 Census¹
TABLEAU 1. Normes de culture et d'élevage exigées dans une "ferme commerciale de culture et d'élevage", recensement de 1956¹

Item	Requirements for \$1,200 gross revenue Normes pour un revenu brut de \$1,200	Point Value Valeur en points	Détail
Livestock Items²	number - nombre		Animaux²
Dairy cows and heifers	9	11	Vaches laitières et génisses
Calves	25	4	Veaux
All other cattle	15	7	Toutes autres bêtes à cornes
Hogs	29	3.5	Porcs
Sheep and lambs	50	12	Moutons et agneaux
Hens and pullets, 6 months and over	200	0.5	Poules et poulottes de 6 mois et plus
Fowl and chickens	769	0.13	Volailles et poulets
Turkeys	167	0.6	Dindons
Ducks and geese	400	0.25	Canards et pies
Crop Items³	acres		Cultures³
Cereals and flax	50	2	Céréales et lin
Dry field beans	15	7	Haricots des champs (secs)
Corn for grain	15	7	Mais à grain
Soybeans	20	5	Fèves soya
Potatoes	5	20	Pommes de terre
Field roots	6	17	Racines des champs
Sugar beets	9	12	Betteraves à sucre
Tobacco	2	50	Tabac
Strawberries	2.5	40	Fraises
Raspberries	2	50	Framboises
Other small fruits	9	12	Autres petits fruits
Vegetables	5	20	Légumes
trees - arbres			
Apples (Canada excluding B.C.)	500	0.2	Pommes (Canada sauf C.-B.)
Apples (B.C.)	250	0.4	Pommes (C.-B.)
Pears (Canada excluding B.C.)	715	0.14	Poires (Canada sauf C.-B.)
Pears (B.C.)	400	0.25	Poires (C.-B.)
Peaches	400	0.25	Pêches
Cherries	143	0.7	Cerises
Other tree fruits	500	0.2	Autres fruits d'arbres

1. Source: Dominion Bureau of Statistics Annuals; Markets Information, Department of Agriculture; Federal and Provincial Census Reports.

2. Most recent ten-year averages. The category "all other cattle" based on normal rate of growth of yearlings as reported in Morrison's *Feeds and Feeding* p. 825. Sheep and lamb rating includes value of wool clip. Poultry data for 9-year period 1946-54 due to change in classification of poultry in 1946.

3. Five-year averages (1950-54) except apple and pear trees where the 1951 Census count of trees was applied to value of production in 1950, 1951 and 1952 as reported in provincial statistics. Other crops such as corn for ensilage or fodder, other fodder crops, rape for seed, sunflowers for seed, mustard seed, and hops are valued at 2 points per acre. Information on these crops was insufficient to establish separate ratings.

1. Source: Rapports annuels du Bureau fédéral de la statistique; information sur les marchés, ministère de l'Agriculture; rapports fédéral et provinciaux de recensement.

2. La moyenne décennale la plus récente. La catégorie "toutes autres bêtes à cornes" se fonde sur le taux de croissance des animaux d'un an, établi par Morrison dans *Feeds and Feeding*, p. 825. L'évaluation des moutons et agneaux comprend la valeur de la laine tondue. Les données sur les volailles portent sur une période de 9 ans (1946-1954) à cause d'un changement dans le classement de la volaille en 1946.

3. Moyennes quinquennales (1950-1954), sauf dans le cas des pommiers et des poiriers, dont le nombre au recensement de 1951 a été appliqué à la valeur de production de 1950, 1951 et 1952 telle qu'elle est établie par la statistique provinciale. On a accordé 2 points l'acre aux autres cultures: maïs d'ensilage ou fourrage, autres cultures fourragères, colza pour la semence, graine de moutarde et houblon. Les renseignements sur ces cultures étaient trop incomplets pour leur attribuer une évaluation individuelle.

AGRICULTURE QUALITY CHECK

AGRICULTURE - CONTRÔLE QUALITATIF

Purpose of the Survey

Difficulties are encountered in the Census of Agriculture in making a complete and accurate enumeration. These include definitional problems (such as what constitutes a farm), the inability of some census enumerators to perform a thorough job, and difficulties experienced by some farmers in answering questions concerning their farms.

Previously no concerted effort had been made to measure by means of a field check the extent of these difficulties. As part of the 1956 Census of Agriculture, a Quality Check Sample survey was undertaken to provide estimates of the completeness of coverage of the Census and to provide checks on the quality of selected items.

Description of Sample

The Agriculture Quality Check was undertaken in all provinces except Newfoundland and entailed a post-Census re-enumeration of all farms in an *area sample of farms*. The frame from which the sample was selected was an ordered listing of rural area segments containing an average of eight farms according to the 1951 Census. Rural Census Subdivisions (municipalities or townships) containing farms in 1951 were listed within Type of Farming Area strata principally on the basis of geographic contiguity and similarity in type and size of specific farm enterprises. Within subdivisions, enumeration areas were geographically ordered by official census numbering. A geographic ordering of area segments within the enumeration areas was implicit but delineation of area segments on maps was completed for only those enumeration areas identified as containing sample segments. Separate listings were made for each province.

Two systematic samples with different random starts were selected in each province. The sampling rate was variable among provinces, though constant within each province. The national sample of 601 area segments represents an average sampling rate of 0.8 per cent. Sampling rates by province, and the total number of farms in the sample by province are recorded in Table II.

TABLE II. Number of farms in the sample and sampling rate by province, 1956

TABLEAU II. Nombre de fermes comprises dans l'échantillon et taux de sondage par province, 1956

Province	Farms - Fermes	Sampling Rate Taux de sondage	Province
	No. - nomb.	p.c.	
Canada ¹	4,771	0.8	Canada ¹
Prince Edward Island	92	1.0	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	151	0.7	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	239	1.1	Nouveau-Brunswick
Quebec	869	0.7	Québec
Ontario	1,054	0.7	Ontario
Manitoba	438	0.9	Manitoba
Saskatchewan	949	0.9	Saskatchewan
Alberta	773	1.0	Alberta
British Columbia	206	0.8	Colombie-Britannique

1. Does not include Newfoundland, Yukon and Northwest Territories.

All farms with headquarters located inside the sample segment boundaries were defined as belonging to the sample and were re-enumerated. For resident farms, (farms for which the operator's residence was located on one of the tracts comprising the farm holding), the farm residence was defined as the headquarters. For non-resident farms, (farms on which the operator did not live), the northwest

Objet du contrôle

Il est difficile d'effectuer le Recensement de l'Agriculture de façon que le dénombrement soit complet et exact. Cela tient aux problèmes que posent les définitions (par ex., qu'est-ce qu'une ferme?), à l'impossibilité pour certains agents recenseurs d'effectuer un dénombrement complet et aux difficultés qu'ont certains cultivateurs à répondre aux questions relatives à leur ferme.

On n'avait pas encore fait d'effort concerté afin de déterminer au moyen d'un contrôle sur place l'étendue des difficultés. Un Contrôle qualitatif par sondage a été pratiqué, dans le cadre du Recensement de l'Agriculture de 1956, afin d'obtenir une estimation de l'intégralité du dénombrement et un contrôle de l'exactitude de certains points.

Description de l'échantillon

Le Contrôle a été pratiqué dans toutes les provinces, sauf Terre-Neuve, et a consisté à effectuer un nouveau dénombrement post-censal de toutes les fermes d'un *échantillon aréolaire de fermes*. Le cadre d'où a été tiré l'échantillon est une liste méthodique de segments de secteurs ruraux contenant en moyenne huit fermes d'après le recensement de 1951. Les subdivisions rurales du recensement (municipalités ou townships) renfermant des fermes en 1951 ont été inscrites dans les strates (Régions de types d'agriculture) surtout d'après la contiguïté géographique et la similitude de genre et d'importance des exploitations agricoles déterminées. Au sein des subdivisions, les secteurs de dénombrement ont été rangés géographiquement d'après leur numéro officiel de recensement. Les segments de secteur se trouvaient implicitement rangés par ordre géographique au sein des secteurs de dénombrement, mais la délimitation des segments de secteurs sur les cartes n'a été faite que pour les secteurs de dénombrement renfermant des segments compris dans l'échantillon. Une liste distincte a été dressée pour chaque province.

Deux échantillons systématiques à partir de points de départ aléatoires ont été tirés dans chaque province. Le taux de sondage a varié d'une province à l'autre, tout en étant constant au sein de chaque province. L'échantillon national de 601 segments de secteur forme un taux moyen de sondage de 0.8 p. 100. Les taux de sondage par province et le nombre total de fermes comprises dans l'échantillon de chaque province sont indiqués au tableau II.

1. Non compris Terre-Neuve, le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest.

Toutes les fermes dont le bâtiment de gestion ou pied à terre était situé à l'intérieur des limites d'un segment de l'échantillon ont été considérées comme se trouvant dans l'échantillon et ont fait l'objet d'un nouveau dénombrement. Dans le cas des fermes habitées (fermes dans le cas desquelles la demeure de l'exploitant se trouvait située sur l'une des parcelles constituant la terre), la demeure agricole a été considérée comme bâtiment de

corner of the most northerly tract in the farm holding was defined as the farm headquarters.

The re-enumeration was performed by approximately 200 enumerators selected from the larger group of census enumerators on the basis of their competence in completing the regular census enumeration. They were given additional training and assigned to areas in which they had not previously enumerated. Detailed instruction manuals and maps were provided. All households within the segment were interviewed with provision on the questionnaire for terminating the interview when it was established that the holding was not a farm according to the census definition. A complete accounting of all land within the sample segment boundaries was required with appropriate designation on work maps of farm headquarters and the disposition of land as between farms with headquarters inside and outside the segment boundaries. Most of the re-enumeration was completed during July and August, 1956, although a few reports were received in September. No field check was carried out to explain differences between data secured through the Quality Check and the Census.

The questionnaire used for re-enumeration contained similar questions and referred to the same time period as the Census for acreages sown to individual crops and respecting numbers of livestock on farms at June 1. Additional explanations for particular questions and additional questions were included to (1) facilitate complete coverage of farms, (2) encourage accuracy in response to individual questions, and (3) compensate, in the case of numbers of pigs, for the later interview date. With respect to acreages sown or to be sown to individual crops for harvest in 1956, it was recognized that data reported in the re-enumeration could differ from that reported in the Census, if there were elements of intention to seed in the census reports and those intentions were not realized or were changed by the time the re-enumeration took place.

Large Farms whose headquarters were located inside the sample segments were re-enumerated but were removed from the sample before tabulation. A listing of large farms was compiled in advance of the 1956 Census and special efforts were made during the 1956 Census to ensure that these farms were enumerated. These large farms in the pre-Census listing were treated as a sub-universe for purposes of the Quality Check, the 1956 Census totals for these farms being added to the sample estimates derived from the area sample of all other farms.

Method of Estimation

A ratio method of estimation was used to derive sample estimates, except in a few cases where the correlation between sample and census totals within the sampled segments was less than 0.5; in these cases a "straight" estimate was used, being more efficient than the ratio estimate. The straight estimate was obtained simply by multiplying the sample total by the inverse of the sampling rate. For the ratio estimates, sample totals were multiplied by the ratio of the Census all-farms total to census totals for farms in the sample segments only. The "Census" sample was obtained by super-imposing sample segment boundaries on enumeration-area maps returned by census enumerators on which were marked the headquarters of all farms enumerated in the regular census. The Census reports for all farms belonging to the sample segments were then tabulated to provide the required census-enumerated sample. Where enumerators' maps had not been satisfactorily completed, these were completed in the office, before superimposing segment boundaries, on the basis of reported location and related data. Where enumerators' maps could not be used, a random sample from the enumeration area was selected to represent the census-enumerated sample for the sample segment within it. Estimates were made for each province, and the all-Canada totals derived by summing provincial estimates.

gestion. Dans le cas des fermes inhabitées (fermes où n'habitaient pas l'exploitant), l'angle nord-ouest de la parcelle située le plus au nord de la terre a été considéré comme étant le lieu de gestion de la ferme.

Le nouveau dénombrement a été effectué par environ 200 agents choisis parmi l'ensemble des agents recenseurs d'après la compétence dont ils avaient fait preuve au recensement. Une formation spéciale leur a été donnée et des secteurs où ils n'avaient pas travaillé déjà leur ont été attribués. On leur a remis un manuel et des cartes détaillées. Les agents ont interrogé tous les ménages du segment; il était prévu dans le questionnaire à l'arrêt de l'entrevue lorsque l'agent constatait que la terre n'était pas une ferme selon la définition du recensement. L'agent devait rendre compte de toute la terre située dans les limites des segments de l'échantillon et devait indiquer sur des cartes de travail le lieu de gestion de la ferme et la répartition de la terre entre fermes avec lieu de gestion situé à l'intérieur et à l'extérieur des limites du segment. Le gros du nouveau dénombrement s'est fait en juillet et août 1956; quelques rapports sont parvenus au Bureau en septembre. Il n'a pas été pratiqué d'enquête sur place afin d'expliquer les différences entre les résultats du Contrôle qualitatif et du Recensement.

Le questionnaire utilisé pour le Contrôle renfermait des questions semblables à celui du Recensement et portait sur la même période en ce qui concerne les superficies consacrées à chaque culture et le nombre de bestiaux dans les fermes le 1^{er} juin. Il contenait d'autres explications au sujet de certaines questions ainsi que d'autres questions afin 1) de faciliter le dénombrement de toutes les fermes, 2) d'aider à obtenir des réponses exactes aux différentes questions et 3) de tenir compte, dans le cas des porcelets, de la date plus tardive de l'entrevue. En ce qui concerne les superficies consacrées ou à consacrer aux diverses cultures et à récolter en 1956, il a été admis que les chiffres déclarés au nouveau dénombrement pouvaient différer de ceux du Recensement si les déclarations faites au Recensement se fondaient en partie sur des projets auxquels il n'a pas été donné suite ou qui ont été modifiés subséquemment.

Les grandes fermes dont le lieu de gestion était situé à l'intérieur d'un segment de l'échantillon ont été dénombrées de nouveau; cependant, elles ont été exclues de l'échantillon avant la tabulation des résultats. Une liste des grandes fermes a été établie avant le Recensement de 1956 et on a veillé de façon toute spéciale durant le Recensement à en faire le dénombrement; les grandes fermes ont été considérées comme étant un sous-univers pour les fins du Contrôle qualitatif, les totaux du Recensement de 1956 à l'égard de ces fermes étant ajoutés aux estimations fondées sur l'échantillon aréolaire de toutes les autres fermes.

Méthode d'estimation

La méthode du quotient a servi aux estimations de l'échantillon, sauf dans quelques cas où la corrélation entre les totaux de l'échantillon et ceux du recensement dans les segments échantillonnés était inférieure à 0,5; dans ces cas particuliers, on a utilisé l'estimation "directe", étant plus efficace que l'estimation par quotient. L'estimation directe a consisté simplement à multiplier le total de l'échantillon par l'inverse du taux de sondage. En ce qui concerne les estimations par quotient, les totaux de l'échantillon ont été multipliés par le rapport entre le total de toutes les fermes obtenu au Recensement et les totaux du recensement pour les fermes situées dans les seuls segments de l'échantillon. L'échantillon du "Recensement" a été obtenu en superposant les limites des segments de l'échantillon sur les cartes des secteurs de dénombrement retournées par les agents recenseurs et sur lesquelles était marqué le lieu de gestion de toutes les fermes dénombrées au recensement régulier. Les chiffres du Recensement de toutes les fermes situées dans les segments de l'échantillon ont ensuite été totalisés afin d'obtenir un échantillon du Recensement. Dans le cas des cartes que les agents recenseurs n'avaient pas marquées de façon satisfaisante, le Bureau les a complétées avant d'y superposer les limites des segments en se fondant sur les renseignements relatifs à l'emplacement et autres renseignements connexes déclarés au recensement. Lorsqu'on n'a pu utiliser les cartes des agents recenseurs, on a tiré un échantillon aléatoire du secteur de dénombrement qui a constitué l'échantillon de recensement correspondant au segment à échantillonner compris dans le secteur de dénombrement. Des estimations ont été établies pour chaque province et les totaux de l'ensemble du Canada ont été obtenus en faisant la somme des estimations provinciales.

Variances of sample estimates were calculated on the assumption that the sample segments within each sampling interval were random drawings from the population of segments within the interval. In this context, the sampling interval was considered to be a Zone and the two drawings within each Zone to be independent of the drawings in other Zones¹.

Analysis of Sample Estimates

A comparison of Census totals and sample estimates is presented in Tables III to VI for selected characteristics of farms for Canada and for regions. Items for which the standard error of the sample estimate exceeds 10 per cent are excluded.

For each sample estimate the sampling error is recorded in the tables as the Standard Error in absolute terms and as a percentage of the Census total. The observed difference of the sample estimate from the Census total is also presented, and the ratio of the observed difference to the Standard Error is shown in the second last column.

In the last column is given the approximate probability that a difference as large as or larger than the observed difference would result from sampling error alone. In this regard, it is assumed that a complete and accurate coverage of the farm universe was obtained in the Census enumeration. Further, it is a premise that the Quality Check sample was an unbiased sample of the farm universe. Under these assumptions, in repeated samples of the same size drawn from the farm universe by the same procedures, sample estimates would then be distributed about the Census total as an average. It is further assumed that the sample estimates from repeated samples would be approximately normally distributed about the Census total with standard deviation equal to the computed standard error.

From Table III, it is evident that for most of the items selected the sample estimate for Canada differs from the Census total by an amount which could be attributed to sampling error. For example, the sample estimate in Table III for total acreage in farms differs from the Census total by 6,583,000 acres or 3.8 per cent. The probability of this positive difference or a larger positive difference occurring because of sampling error alone is approximately 0.29 and the observed difference, therefore, is not judged to be unusually large. However, the sample estimate of number of farms (Table III) differs from the Census total by 47,000 or 7.6 per cent, and the probability of a positive difference this large or larger is less than 0.01. In this case, the observed difference cannot safely be attributed solely to sampling error. It would appear that the hypothesis that the census enumeration was a complete and accurate coverage of the farm universe with respect to number of farms would, therefore, have to be rejected. However, there is another consideration. There seems to be no significant under-enumeration of farm acreage. Consequently, much of the apparent under-enumeration in the number of farms is probably due to a difference in the application of the definition of what constitutes a farm between the Census enumeration and the Quality Check enumeration. On the other hand, a rejection of the hypothesis that the Census enumeration was complete and accurate would be appropriate with respect to the number of pigs on farms where the same definitional problem is not present. Similar interpretations of the evidence for individual items in Tables IV, V and VI can be made.

The effectiveness of the Quality Check sample in detecting error in the Census totals is limited by the sampling error associated with the sample estimates. Where the sampling error is large, errors in Census totals can also be large and may even remain undetected. Given the variability that exists in the farm universe, the design and size of the Quality Check sample determine the sampling errors of resulting estimates. For potatoes (Table III), for example, the appreciable observed difference of 12.8 per cent can be attributed to sampling error alone and the Quality Check sample was, therefore, a rather blunt tool for determining the quality of Census totals of potato acreage. In this regard,

Des variances des estimations de contrôle ont été calculées en posant en hypothèse que les segments d'échantillonnage au sein de chaque intervalle d'échantillonnage étaient des prélèvements aléatoires de la population de segments au sein de l'intervalle. Dans ce contexte, l'intervalle d'échantillonnage a été considéré comme étant une Zone et les deux prélèvements au sein de chaque Zone comme étant indépendants des prélèvements des autres Zones¹.

Analyse des estimations de contrôle

La comparaison des résultats du Recensement et du Contrôle, en ce qui concerne certaines caractéristiques des fermes du Canada et des régions, est donnée aux tableaux III à VI. Sont exclus les articles dont l'erreur-type de l'estimation de contrôle dépasse 10 p. 100.

L'erreur d'échantillonnage de chaque estimation de contrôle est inscrite dans les tableaux comme erreur-type en chiffres absolus et en pourcentage du total du Recensement. La différence observée entre l'estimation de contrôle et le total du Recensement est aussi donnée; le rapport entre la différence observée et l'erreur-type est donné dans l'avant-dernière colonne.

Dans la dernière colonne sont données les probabilités approximatives que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence aussi grande ou plus grande que la différence observée. Il est posé en hypothèse, à ce sujet, que la couverture de l'univers des fermes a été complète et exacte au Recensement. En outre, en principe, l'échantillon du Contrôle qualitatif a été un échantillon sans erreur systématique de l'univers des fermes. Ces hypothèses posées, si l'on tire à plusieurs reprises et par la même méthode des échantillons de même taille de l'univers des fermes, les estimations obtenues seraient alors réparties autour du total du Recensement comme moyenne. Il est de plus posé en hypothèse que les estimations provenant d'échantillons répétés seraient à peu près normalement réparties autour du total du Recensement, l'erreur-type étant égal à l'erreur-type calculée.

Au tableau III, il est évident que, dans le cas de la plupart des articles choisis, l'estimation de contrôle pour le Canada diffère du total du Recensement d'un montant qui pourrait être attribué à l'erreur d'échantillonnage. Ainsi, entre l'estimation de contrôle (tableau III) de la superficie totale des fermes et le total du Recensement, il y a une différence de 6,583,000 acres ou de 3.8 p. 100. Les probabilités d'une différence positive égale ou plus grande du fait de la seule erreur d'échantillonnage sont d'environ 0.29; aussi, la différence observée n'est-elle pas jugée exceptionnellement grande. Cependant, l'estimation de contrôle du nombre de fermes (tableau III) diffère de 47,000 ou de 7.6 p. 100 du total du Recensement et les probabilités d'une telle différence ou différence plus grande sont inférieures à 0.01. Dans ce dernier cas, on ne saurait attribuer la différence observée à la seule erreur d'échantillonnage. Il semble donc que l'hypothèse de la couverture complète et exacte de l'univers des fermes quant au nombre de fermes au Recensement soit à rejeter. Il existe, cependant, un autre point à considérer. Il ne semble pas que la superficie des fermes ait été beaucoup sous-recensée. Par conséquent, le sous-dénombrement apparent du nombre de fermes tient probablement pour beaucoup à une différence d'application de la définition de "ferme" au Recensement et au dénombrement du Contrôle qualitatif. Par contre, il semble à propos de rejeter l'hypothèse de l'intégralité et de l'exactitude du Recensement quant au nombre de porcs dans les fermes lorsque le même problème de définition ne se pose pas. On peut interpréter de même façon les constatations relatives aux divers articles des tableaux IV, V et VI.

L'efficacité de l'échantillon du Contrôle qualitatif comme moyen de découvrir l'erreur des totaux du Recensement est limitée par l'erreur d'échantillonnage qui fausse les estimations de contrôle. Bien que l'erreur d'échantillonnage soit grande, les erreurs que comportent les totaux du Recensement peuvent aussi être grandes et même ne pas être découvertes. Étant donné la variabilité de l'univers des fermes, le plan et la taille de l'échantillon du Contrôle qualitatif déterminent les erreurs d'échantillonnage des estimations. Dans le cas des pommes de terre (tableau III), par exemple, on peut attribuer à la seule erreur d'échantillonnage la différence observée de 12.8 p. 100; l'échantillon adopté pour le Contrôle qualitatif était donc un outil plutôt

1. The variances of the ratio and straight estimates were computed using formulae (4) and (15) respectively of W.E. Deming's "On Simplification of Sampling Design through Replication with Equal Probabilities and Without Stages", J.A.S.A., March, 1956.

1. Les variances des estimations par quotient et des estimations directes ont été calculées au moyen des formules (4) et (15), respectivement, de W.E. Deming's données dans "On Simplification of Sampling Design through Replication with Equal Probabilities and Without Stages", J.A.S.A., mars 1956.

it may be noted that approximately 80 per cent of the sample estimates in Tables III to VI are larger than Census totals. This suggests the presence of under-enumeration in the Census as a whole, even though for most items individually the observed difference can be attributed to sampling error.

The combined effect of incompleteness of coverage and error in reporting may be termed under- or over-enumeration. An unbiased estimate of the under-enumeration in the Census is the observed difference recorded in the tables except in the case of crops where the effect of changes in the farmer's intentions are reflected. These estimates of differences contain components due to sampling, definitional difficulties, changes in intentions, memory recall, and actual under-enumeration. Though providing a measure of under-enumeration they do not provide a means of adjusting Census statistics, but by indicating the relative stability of estimates by item, they should condition the use of the Census statistics in any particular study.

grossier pour déterminer la valeur des totaux du Recensement quant à la superficie de pommes de terre. A ce propos, il y a lieu de noter qu'environ 80 p. 100 des estimations de contrôle aux tableaux III à VI dépassent les totaux du Recensement. Il faut en conclure que le dénombrement a été incomplet dans l'ensemble au Recensement, bien que pour la plupart des articles en particulier la différence observée puisse être attribuée à l'erreur d'échantillonnage.

L'intégralité de la couverture et l'erreur intervenant dans les déclarations peuvent se traduire par un dénombrement exagéré ou insuffisant. Une estimation non faussée de l'insuffisance du Recensement est la différence observée indiquée dans les tableaux, sauf dans le cas des cultures qui se ressentent des changements intervenus dans les projets des cultivateurs. Les estimations des différences renferment des éléments qui tiennent à l'échantillonnage, aux difficultés se rattachant aux définitions, aux changements intervenus dans les projets des cultivateurs, à la fidélité de la mémoire et au sous-dénombrement lui-même. Bien qu'elles fournissent une mesure du sous-dénombrement, elles ne fournissent pas le moyen de rectifier les résultats du Recensement; cependant, en indiquant la stabilité relative des estimations concernant chaque article, elles devraient servir de guide aux études qui utilisent la statistique du Recensement.

TABLE III. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Canada¹, 1956

TABEAU III. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Canada¹, 1956

TABLE 20. Comparison of totals of recensement with observations of the control census, Canada, 1956										
Item	Unit	Census = Recensement '000	Sample - Contrôle		Observed difference: Sample minus Census Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article
			Estimate Estimation '000	Standard Error = Erreur-type '000	% of Census = % du Recensement	% of Census = % du Recensement	Ratio to Std. error Par rapport à l'erreur-type	Probability of occurrence ¹ Probabilité d'une différence ²		
Farms	No.	573	620	9	1.6	47	7.6	3.22	nomb.	Fermes
Total acreage	ac.	173,847	180,430	11,728	6.7	6,583	3.8	0.56	ac.	Superficie totale
Oats for grain	"	11,705	12,115	230	2.0	410	3.5	1.78	"	Avoine à grain
Barley ⁴	"	8,384	9,066	209	2.5	702	8.4	3.36	"	Orge ⁴
Potatoes	"	312	352	24	7.7	40	12.8	1.67	"	Pommes de terre
Pigs	No.	4,731	5,224	125	2.6	493	10.4	3.94	nomb.	Porcs
Sheep	"	1,620	1,668	107	6.6	48	3.0	0.45	0.33	Moutons
Cattle	"	11,011	11,792	483	4.4	781	7.1	1.62	0.05	Bêtes à cornes
Cows milking	"	3,160	3,229	63	2.1	69	2.2	1.06	0.15	Vaches en lactation
Hens and chickens	"	67,535	68,825	2,822	4.2	1,290	1.9	0.46	0.33	Poules et poulets

1. Does not include Newfoundland, Yukon and Northwest Territories.
2. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. - The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.
3. Less than 0.01.
4. Does not include Maritime Provinces.

1. Sans Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.
2. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. - Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.
3. Moins de 0.01.
4. Sans les provinces Maritimes.

TABLE IV. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Maritime Provinces, 1956

TABEAU IV. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Provinces Maritimes, 1956

TABLEAU IV. — Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle quinquennal, Provinces maritimes, 1970											
Item	Unit	Census = Recensement '000	Sample — Contrôle		Observed difference: Sample minus Census — Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article	
			Estimate = Estimation '000	Standard Error = Erreur-type		'000	% of Census % du Recensement	Ratio to Std. Error Par rapport à l'erreur-type			Probability of occurrence ¹ Probabilités d'une différence ¹
				'000	% of Census % du Recensement						
Farms	No.	53	59	5	9.4	6	11.3	1.20	0.12	nomb.	Fermes
Total acreage	ac.	6,822	6,892	555	8.1	-130	-1.9	-0.23	0.41	ac.	Superficie totale
Oats for grain	"	271	255	19	7.0	-16	-5.9	-0.84	0.20	"	Avoine à grain
Pigs	No.	133	144	10	7.5	11	8.3	1.10	0.14	nomb.	Porcs
Cattle	"	495	476	33	6.7	-19	-3.6	-0.58	0.28	"	Bêtes à cornes
Cows milking	"	212	201	15	7.1	-11	-5.2	-0.73	0.24	"	Vaches en lactation

1. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. - The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

1. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. - Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

TABLE V. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Quebec - Ontario, 1956

TABLEAU V. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Québec - Ontario, 1956

TABLEAU V. Comparaison des totaux du recensement et des estimations du contrôle											
Item	Unit	Census = Recense- ment '000	Sample - Contrôle		Observed difference: Sample minus Census					Unité	Article
			Estimate = Estima- tion '000	Standard Error = Erreur-type '000	Différence observée: Contrôle moins Recensement						
					% of Census = % du Recense- ment	Ratio to Std. error = Par rapport à l'erreur- type	Proba- bility of occur- ence ¹ = Proba- bilités d'une dif- férence ¹				
Farms	No.	263	278	6	2.3	15	5.7	2.50	2	nomb.	Fermes
Total acreage	ac.	35,790	37,725	981	2.7	1,935	5.4	1.97	0.02	ac.	Superficie totale
Fall wheat ³	"	625	649	21	3.4	24	3.8	1.14	0.13	"	Blé d'automne ³
Oats for grain	"	2,684	2,687	97	3.6	3	0.1	0.03	0.49	"	Avoine à grain
Mixed grain	"	1,178	1,337	91	7.7	159	13.5	1.75	0.04	"	Céréales mélangées
Corn for grain ³	"	501	519	35	7.0	18	3.6	0.51	0.31	"	Maïs à grain ³
Potatoes	"	153	185	15	9.8	32	20.9	2.13	0.02	"	Pommes de terre
Pigs	No.	2,435	2,646	100	4.1	211	8.7	2.11	0.02	nomb.	Porcs
Sheep	"	733	710	50	6.8	23	3.1	0.46	0.33	"	Moutons
Cattle	"	4,903	5,129	128	2.6	226	4.6	1.77	0.04	"	Bêtes à cornes
Cows milking	"	2,080	2,092	56	2.7	12	0.6	0.21	0.42	"	Vaches en lactation
Hens and chickens	"	35,815	37,300	2,424	6.8	1,485	4.1	0.61	0.27	"	Poules et poulets

1. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. - The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

2. Less than 0.01.
3. Ontario only.

1. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. - Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

2. Moins de 0.01.
3. Ontario seulement.

TABLE VI. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Prairie Provinces, 1956

TABLEAU VI. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Provinces des Prairies, 1956

Item	Unit	Census = Recense- ment '000	Sample - Contrôle			Observed difference: Sample minus Census - Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article
			Estimate Estima- tion '000	Standard Error Erreur-type		'000	% of Census - % du Recense- ment	Ratio to Std. Error Par rapport à l'erreur- type	Probabi- lity of occur- ence ¹ - Probabilités d'une diffé- rence ¹		
				'000	% of Census - % du Recense- ment						
Farms	No.	232	246	4	1.7	14	6.0	3.50	2	nomb.	Fermes
Total acreage	ac.	126,696	128,157	10,509	8.3	1,461	1.1	0.14	0.45	ac.	Superficie totale
Spring wheat	"	20,488	21,520	667	3.2	1,032	5.0	1.55	0.06	"	Blé de printemps
Durum wheat	"	1,043	1,154	84	8.0	111	10.6	1.32	0.09	"	Blé dur
Oats for grain	"	8,657	9,053	208	2.4	396	4.6	1.90	0.03	"	Avoine à grain
Barley	"	8,181	8,879	213	2.6	698	8.5	3.28	2	"	Orge
Flax seed	"	3,010	3,354	201	6.7	344	11.4	1.71	0.04	"	Graine de lin
Summer fallow	"	24,112	25,776	670	2.8	1,664	6.9	2.48	2	"	Jachère
Pigs	No.	2,113	2,358	75	3.5	245	11.6	3.27	2	nomb.	Porcs
Sheep	"	621	619	36	5.8	2	0.3	0.06	0.48	"	Moutons
Cattle	"	5,189	5,541	338	6.5	352	6.8	1.04	0.15	"	Bêtes à cornes
Cows milking	"	777	782	20	2.6	5	0.6	0.25	0.40	"	Vaches en lactation
Hens and chickens	"	23,652	22,644	1,608	6.8	1,008	4.3	0.63	0.27	"	Poules et poulets

1. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. - The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

2. Less than 0.01.

1. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. - Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

2. Moins de 0.01.

ONTARIO



ONT.- I

MUNICIPALITIES - MUNICIPALITÉS

4. Corleton
1. Fitzroy
2. Gloucester
3. Goulburn
4. Gower N.
5. Huntley
6. March
7. Marlborough
8. Nepean
9. Osgoode
10. Torbolton
7. Dundas
1. Motilido
2. Mountin
3. Williamsburg
4. Winchester
8. Stormont
1. Cornwall
2. Finch
3. Osnabruck
4. Roxburgh
9. Glengarry
1. Charlottenburg
2. Kenyon
3. Lancaster
4. Lachiel
10. Durham
1. Cartwright
2. Cavan
3. Clarke
4. Darlington
5. Hope
6. Marvers
11. Northumberland
1. Alnwick
2. Brighton
3. Cromohe
4. Haldimand
5. Hamilton
6. Monaghan S.
7. Murray
8. Percy
9. Seymour
14. Frontenac
1. Barrie
2. Bedford
3. Clarendon...
4. Hinchinbrooke
5. Howe Island
6. Kennebec
7. Kingston
8. Loughborough
9. Olen
10. Oso
11. Palmerston...
12. Pittsburgh
13. Portland
14. Storrington
15. Wolfe Island
15. Grenville
1. Augusta
2. Edwardsburg
3. Gower S.
4. Oxford-on-Rideau
5. Wolford
16. Leeds
1. Bostard...
2. Crosby N.
3. Crosby S.
4. Elizabethtown
5. Elmsley S.
6. Escott Front
7. Kitley
8. Leeds & Lansd. Front
9. Leeds & Lansd. Rear
10. Yonge Front
11. Yonge Escott
19. Haliburton
1. Anson... etc.
2. Cardiff
3. Glomorgan
4. Lutterworth
5. Monmouth
6. Sherborne etc.
7. Snowdon
8. Stenhope
9. Dysort etc.
21. Hastings
1. Bangor
2. Carlow
3. Dungannon
4. Elzevir...
5. Faraday
6. Hungerford
7. Huntingdon
8. Limerick
9. Madoc
10. Marmora & Lake
11. Mayo
12. Montegale...
13. Rowdon
14. Sidney
15. Thurlow
16. Tudor & Cashell
17. Tyendinago
18. Wallaston
26. Lanark
1. Bathurst
2. Beckwith
3. Burgess N.
4. Dalhousie...
5. Darling
6. Drummond
7. Elmsley N.
8. Lanark
9. Lavant
10. Montague
11. Pakenham
12. Ramsay
13. Sherbrooke S.
27. Lennox & Addington
1. Adolphustown
2. Amherst Island
3. Comden E.
4. Denbigh...
5. Ernestown
6. Fredericksburgh N.
7. Fredericksburgh S.
8. Kaladar...
9. Richmond
10. Sheffield
31. Muskoka
1. Brunel
2. Cordwell
3. Chaffey
4. Draper
5. Franklin
6. Freeman
7. McLean
8. Macauley
9. Medora & Wood
10. Monck
11. Morrison
12. Muskoka
13. Oakley
14. Ridout
15. Ryde
16. Stephenson
17. Stisted
18. Watt
32. Nipissing
1. Bonfield
2. Calvin
4. Cameron
5. Chisholm
6. Ferris E.
7. Ferris G.
10. Papineau
36. Parry Sound
1. Armour
2. Corling
3. Chapman
4. Christie
5. Foley
6. Hagerman
7. Himsworth N.
8. Himsworth S.
9. Humphrey
10. Joly
11. McDougall
12. McKeller
13. McMurrich
14. Machar
15. Nipissing
16. Perry
17. Ryerson
18. Strong
39. Peterborough
1. Asphodel
2. Belmont...
3. Burleigh...
4. Chandos
5. Douro
6. Dummer
7. Ennismore
8. Galway...
9. Horvey
10. Monaghan N.
11. Otonabee
12. Smith
40. Prescott
1. Alfred
2. Caledonia
3. Hawkesbury E.
4. Hawkesbury W.
5. Langueuil
6. Plantagenet N.
7. Plantagenet S.
41. Russell
1. Cambridge
2. Clarence
3. Cumberland
4. Russell
42. Prince Edward
1. Ameliasburg
2. Arhol
3. Hollowell
4. Hillier
5. Marysburgh N.
6. Marysburgh S.
7. Sophiasburg
44. Renfrew
1. Adamston
2. Algona N.
3. Algona S.
4. Alice...
5. Bagot...
6. Bromley
7. Brougham
8. Brudenell...
9. Deep River
10. Grotton
11. Griffith...
12. Hagarty...
13. Head...
14. Horton
15. McNab
16. Pembroke
17. Petawawa
18. Radcliffe
19. Roglan
20. Rolph...
21. Ross
22. Sebastopol
23. Sherwood...
24. Stafford
25. Westmeath
26. Wilberforce
49. Victoria
1. Bexley
2. Corden
3. Dalton
4. Eldon
5. Emily
6. Fenelon
7. Loxton...
8. Mariposa
9. Ops
10. Somerville
11. Verulam



MUNICIPALITIES - MUNICIPALITÉS

2. Brant
1. Brantford
2. Burford
3. Dumfries S.
4. Oakland
5. Onondaga
6. Tuscarora I.R.

3. Bruce
1. Albemarle
2. Amabel
3. Arran
4. Brant
5. Bruce
6. Carrick
7. Culross
8. Easthor
9. Elderslie
10. Greenock
11. Huron
12. Kincardine
13. Kinloss
14. Lindsay
15. St. Edmund's
16. Saugeen

6. Dufferin
1. Amaranth
2. Garafraza E.
3. Luther E.
4. Melancthon
5. Mono
6. Mulmur

12. Elgin
1. Aldborough
2. Bayham
3. Darchester S.
4. Dunwick
5. Malahide
6. Southwold
7. Yarmouth

13. Essex
1. Anderdon
2. Colchester N.
3. Colchester S.
4. Gosfield N.
5. Gosfield S.
6. Maldstone
7. Malden
8. Mersea
9. Pelee
10. Rochester
11. Sandwich E.
12. Sandwich S.
13. Sandwich W.
14. Tilbury N.
15. Tilbury W.

17. Grey
1. Artemesia
2. Bentinck
3. Collingwood
4. Derby
5. Egremont
6. Euphrasia
7. Glenalg
8. Holland
9. Keppel
10. Narmamby
11. Osprey
12. Pratan

13. St. Vincent
14. Sarawak
15. Sullivan
16. Sydenham

18. Haldimand
1. Canborough
2. Cayuga N.
3. Cayuga S.
4. Dunn
5. Moulton
6. Oneida
7. Rainham
8. Seneca
9. Sherbrooke
10. Walpole

20. Halton
1. Esquesing
2. Nassagaweya
3. Nelson
4. Trafalgar

22. Huron
1. Ashfield
2. Colborne
3. Goderich
4. Grey
5. Hay
6. Howick
7. Hullett
8. McKillop
9. Morris
10. Stanley
11. Stephen
12. Tuckersmith
13. Turnberry
14. Usborne
15. Wawanash E.
16. Wawanash W.

24. Kent
1. Camden
2. Chatham
3. Dover
4. Harwich
5. Howard
6. Orford
7. Raleigh
8. Romney
9. Tilbury E.
10. Zone

25. Lambton
1. Bosanquet
2. Brooke
3. Down
4. Enniskillen
5. Euphemia
6. Moore
7. Plympton
8. Sarnia
9. Sombra
10. Warwick
11. Indian Reserves

28. Lincoln
1. Caistar
2. Clinton
3. Geinsborough
4. Grantham
5. Grimsby N.
6. Grimsby S.
7. Louth

8. Niagara
30. Middlesex
1. Adelaide
2. Biddulph
3. Caradoc
4. Delaware
5. Dorchester N.
6. Ekfrid
7. Lobo
8. London
9. McGillivray
10. Metcalfe
11. Mosa
12. Nissouri W.
13. Westminster
14. Williams E.
15. Williams W.

33. Norfolk
1. Charlottetown
2. Houghton
3. Middleton
4. Townsend
5. Walsingham N.
6. Walsingham S.
7. Windham
8. Woodhouse

34. Ontario
1. Brack
2. Mara
3. Pickering
4. Rama
5. Reach
6. Scott
7. Scugag
8. Thorah
9. Uxbridge
10. Whitby
11. Whitby-E.

35. Oxford
1. Blandford
2. Blenheim
3. Dereham
4. Nissouri E.
5. Norwich N.
6. Norwich S.
7. Oxford E.
8. Oxford N.
9. Oxford W.
10. Zorra E.
11. Zorra W.

37. Peel
1. Albion
2. Caledon
3. Chingwacousy
4. Toronto
5. Toronto Gore

38. Perth
1. Blenshard
2. Downie
3. Easthope N.
4. Easthope S.
5. Ellice
6. Elm
7. Fullarton
8. Hibbert
9. Lagan
10. Mornington
11. Wallace

45. Simcoe
1. Adjala
2. Essa
3. Flos
4. Gwillimbury W.
5. Innisfil
6. Matchedash
7. Medonte
8. Nottawasaga
9. Orillia
10. Oro
11. Sunnidale
12. Tay
13. Tecumseth
14. Tiny
15. Tossoronto
16. Vespra

50. Waterloo
1. Dumfries N.
2. Waterloo
3. Wellesly
4. Wilmet
5. Woolwich

51. Welland
1. Bertie
2. Crowland
3. Humberstone
4. Pelham
5. Stamford
6. Thorold
7. Wainfleet
8. Willoughby

52. Wellington
1. Arthur
2. Eramosa
3. Erin
4. Garafraza W.
5. Guelph
6. Luther W.
7. Maryborough
8. Minto
9. Nichol
10. Peel
11. Pilkington
12. Puslinch

53. Wentworth
1. Ancaster
2. Barton
3. Beverly
4. Binbrook
5. Flambarough E.
6. Flambarough W.
7. Glanford
8. Saltfleet

54. York
1. Etobicoke
2. Georgina
3. Gwillimbury E.
4. Gwillimbury N.
5. King
6. Markham
7. Scarborough
8. Vaughan
9. Whitchurch
10. York
11. York E.
12. York N.



ONT.- 3

MUNICIPALITIES – MUNICIPALITÉS

1. Algoma

1. Day & Bright Additional
2. Elliot Lake
3. Hilton
4. Jocelyn
5. Johnson
6. Karah
7. Laird
8. MacDonald, Meredith & Aberdeen
9. Michipicoten
10. Plummer Additional
11. Prince
12. St. Joseph
13. Torbutt & Torbutt Additional
14. Tarentorus
15. Thessalon & Lefray
16. Thompson
17. Wicksteed

5. Cochrane

1. Black River
2. Colvert
3. Fauquier
4. Glockmeyer
5. Kendrey
6. Kingham (pt.)
7. Mauntjoy
8. Playfair
9. Shockleton & Machin
10. Tisdale
11. Val Albert
12. Whitney

29. Manitoulin

1. Assiginack
2. Barrie Island
3. Billings & part of Allan
4. Burpee
5. Carnarvan
6. Cockburn Island
7. Gordon & part of Allan
8. Howland
9. Rutherford & George Island
10. Sandfield
11. Tehkummah

32. Nipissing

1. Bonfield
2. Caldwell
3. Calvin
4. Comeran
5. Chisholm
6. Ferris E.

7. Ferris W.

8. Field
9. Mattawan
10. Papineau
11. Springer
12. Widdifield

46. Sudbury

1. Baldwin
2. Balfaur
3. Blezard
4. Capreol
5. Cosimir, Jennings & Appleby
6. Chapleau
7. Casby, Mason & Martland
8. Dowling
9. Drury, Denison & Graham
10. Hagar
11. Hallam
12. Hanmer
13. McKim
14. Nairn
15. Macdon & Garson
16. Onaping
17. Ratter & Dunnet
18. Rayside
19. Renabie
20. Salter, May & Harrow
21. Waters

48. Timiskaming

1. Armstrong
2. Brethour
3. Bucke
4. Casey
5. Chamberlain
6. Coleman
7. Dock
8. Dymond
9. Evansville
10. Gauthier
11. Harley
12. Harris
13. Hilliard
14. Hudson
15. James
16. Kerns
17. Kingham (pt.)
18. Larder Lake
19. McGarry
20. Matachewan
21. Teck



ONT.-4

MUNICIPALITIES – MUNICIPALITÉS

23. Kenora

1. Ignace
2. Jaffray & Melick
3. Machin
4. Sioux Narrows

Patricio Portion

1. Balmertown
2. Red Lake

43. Rainy River

1. Alberton
2. Atikokan
3. Atwood
4. Blue
5. Chapple
6. Dilke
7. Emo
8. Kingsford
9. La Vallée
10. McCrasson & Tovell
11. Morley & Pettullo
12. Worthington
13. Worsan

47. Thunder Bay

1. Beardmore
2. Conmee
3. Dorion
4. Gillies
5. Langlois
6. Manitouwadge
7. Marathon
8. Neebing
9. Nipigon
10. O'Connor
11. Oliver
12. Paipoonge
13. Red Rock
14. Schreiber
15. Shuniah
16. Terrace Bay

TABLE 1. Population, farms, areas, machinery and electric power, 1901-1956, and farm expenditures, 1900-1955

No.	Item	Unit	1901	1911	1921	1931
POPULATION						
1	Total population	No.	2,182,947	2,527,292	2,933,662	3,431,683
2	Farm population	"	"	"	"	800,960
3	Percentage living on farms	p.c.	"	"	"	23.3
FARMS						
4	Total number of farms	No.	204,054 ¹	212,108 ¹	198,053	192,174
FARM AREAS						
5	Total land area	ac.	141,125,330	141,125,330	213,654,400 ²	213,654,400 ²
6	Area in farms	"	21,349,524	22,171,785	22,628,901	22,840,898
7	Percentage of total area in farms	p.c.	15.1	15.7	10.6	10.7
8	Average area per farm	ac.	104.6	104.5	114.3	118.9
9	Area operated by owner	"	"	"	18,977,368	18,416,406
10	" " " tenant	"	"	"	1,991,806	2,070,148
11	" " " part owner, part tenant	"	"	"	1,424,262	2,216,009
12	" " " manager	"	"	"	235,665	138,335
13	Total area operated by owner ³	"	18,173,877	19,192,707	20,062,319	19,882,769
14	" " " tenant	"	3,175,647	2,979,078	2,598,582	2,958,129
15	Percentage of farm land operated by owner ³	p.c.	85.1	86.6	88.7	87.0
Condition of farm land:						
16	Improved land	ac.	13,266,335	13,633,216	13,169,359	13,272,986
17	Under crops	"	9,550,333 ⁴	10,047,643 ⁴	9,381,017 ⁴	9,590,735 ⁴
18	Pasture	"	"	"	3,041,547	2,943,567
19	Summer fallow	"	"	247,875	528,180 ⁶	344,634
20	Other improved land	"	"	"	220,615	394,050
21	Unimproved land	"	8,083,189	8,518,569	9,459,342	9,567,912
22	Woodland	"	4,823,140	3,935,982	4,514,668	4,702,459
23	Other unimproved land	"	3,260,049	4,582,587	4,944,874	4,865,453
FARM MACHINERY						
24	Automobiles	No.	"	"	"	125,716
25	Farms reporting	"	"	"	"	115,833
26	Motor trucks	"	"	"	"	14,386
27	Farms reporting	"	"	"	"	13,875
28	Tractors	"	"	"	7,161	18,993
29	Farms reporting	"	"	"	6,442	18,318
30	Grain combines	"	"	"	"	"
31	Farms reporting	"	"	"	"	"
32	Gasoline engines	"	"	"	"	45,380
33	Farms reporting	"	"	"	40,913	40,082
ELECTRIC POWER						
34	Farms reporting electric power	No.	"	"	12,845 ⁸	32,294 ⁸
FARM EXPENDITURES						
35	Expenditures for rent	\$	5,228,042	5,709,505	7,671,297	5,690,900 ⁹
36	" " farm labour (wages and board)	\$	12,152,915	12,056,765	33,007,840	29,674,820

1. For comparison with the later censuses, deductions have been made as follows: 20,073 plots under 1 acre in 1901 and 14,693 in 1911.

2. The land area total has been revised since the 1951 Census.

3. Includes area operated by manager.

4. Includes field, garden, orchard and nursery crop land.

5. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land but excludes home gardens.

6. Includes idle land.

7. Includes duplication where farms had tractors under 15 h.p. and 15 h.p. and over.

8. Includes some farms reporting gas.

9. Does not include rent for farms operated by share tenants or by cash and share tenants.

10. Based on 20 p.c. sample.

TABLEAU 1. Population, fermes, superficies, machines et énergie électrique, 1901-1956, et dépenses des fermes, 1900-1955

1941	1951	1956	Unité	Détail	No
POPULATION					
3,787,655	4,597,542	5,404,933	nomb.	Population totale.....	1
704,420	702,778	683,148	"	Population agricole.....	2
18.6	15.3	12.6	%	Pourcentage vivant dans les fermes.....	3
FERMES					
178,204	149,920	140,602	nomb.	Nombre total de fermes.....	4
SUPERFICIES DES FERMES					
213,654,400 ²	213,654,400 ²	213,654,400 ²	ac.	Superficie totale en terre.....	5
22,387,981	20,880,054	19,879,646	"	Superficie des fermes.....	6
10.5	9.8	9.3	%	Pourcentage de la superficie agricole totale.....	7
125.6	139.2	141.4	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	8
17,074,876	16,126,617	15,482,239	"	Superficie exploitée par propriétaire.....	9
2,241,455	1,006,743	750,178	"	" " " locataire.....	10
2,758,977	3,339,554	3,253,798	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire.....	11
312,673	407,140	393,431	"	" " " gérant.....	12
19,023,994	18,632,782	17,982,565	"	Superficie totale exploitée par propriétaire ³	13
3,363,987	2,247,322	1,897,081	"	" " " locataire.....	14
85.0	89.2	90.5	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire ³	15
État de la terre agricole:					
13,363,361	12,693,250	12,572,157	ac.	Terre défrichée.....	16
9,261,626 ⁴	8,645,302 ⁴	8,219,407 ⁵	"	En culture.....	17
3,237,865	3,235,345	3,470,688	"	Pâturage.....	18
320,765	333,764	333,973	"	Jachère.....	19
543,105	478,839	548,089	"	Autre terre défrichée.....	20
9,024,620	8,186,804	7,307,489	"	Terre non défrichée.....	21
3,864,869	3,852,774	3,338,870	"	Terre à bois.....	22
5,159,751	4,334,030	3,968,619	"	Autre terre non défrichée.....	23
MACHINES AGRICOLES					
128,744	114,870	117,321	nomb.	Automobiles.....	24
118,829	107,031	105,574	"	Fermes déclarant.....	25
17,537	41,486	58,041	"	Camions automobiles.....	26
16,312	38,481	52,859	"	Fermes déclarant.....	27
35,460	105,204	136,062	"	Tracteurs.....	28
34,478 ⁷	102,065	105,792	"	Fermes déclarant.....	29
796	10,031	16,644	"	Moissonneuses-batteuses.....	30
786	9,855	16,294	"	Fermes déclarant.....	31
32,801	20,243	24,289	"	Moteurs à essence.....	32
28,193	16,524	18,214	"	Fermes déclarant.....	33
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE					
..	110,595	125,310	nomb.	Fermes pourvues d'énergie électrique.....	34
DÉPENSES DES FERMES					
6,912,320	9,945,000 ¹⁰	12,059,291	\$	Dépenses pour loyer.....	35
28,685,010	58,724,000 ¹⁰	67,841,955	\$	" " main-d'œuvre agricole (salaires et pension).....	36

1. Pour comparaison avec les derniers recensements, ont été éliminés: 20,073 lopins de moins de 1 acre en 1901 et 14,693 en 1911.
2. Les chiffres de la superficie des terres ont été révisés depuis le recensement de 1951.
3. Comprend la superficie exploitée par le gérant.
4. Comprend la terre à grande culture, à jardins, à vergers, et à pépinières.
5. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières, à l'exclusion des potagers.
6. Comprend la terre improductive.
7. Comprend un double emploi alors que les fermes possédaient des tracteurs de moins de 15 h.p. et de 15 h.p. et plus.
8. Comprend certaines fermes qui déclarent le gaz.
9. Ne comprend pas le loyer des fermes exploitées par les locataires à parts ou les locataires partie à parts et partie en argent.
10. Fondé d'après un échantillon de 20 p. 100.

TABLE 2. Farms classified by size and tenure of farm, 1921-1956

TABLEAU 2. Fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation, 1921-1956

Item - Détail	1921		1931		1941		1951		1956	
	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%
All farms - Toutes fermes	198,053	100.0	192,174	100.0	178,204	100.0	149,920	100.0	140,602	100.0
Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la grandeur:										
1-4 acres	8,392	4.2	7,825	4.1	4,359	2.5	2,704	1.8	2,556	1.8
5-10 "	7,748	3.9	9,109	4.2	6,769	2.8	6,332	4.2	5,564	4.0
11-50 "	32,783	16.6	30,605	15.9	26,379	14.9	19,702	13.1	18,809	13.4
51-100 "	74,676	37.7	68,620	35.7	63,287	35.5	47,642	31.8	43,458	30.9
101-200 "	56,318	29.4	58,295	30.4	56,839	31.9	49,757	33.2	46,750	33.2
201-299 "	8,113	4.1	9,451	4.9	10,245	5.7	11,716	7.8	11,609	8.3
300-479 "			7,436	3.9	8,177	4.6	9,490	6.3	9,010	6.4
480-639 "	8,023	4.1	1,213	0.6	1,274	0.7	1,579	1.1	1,685	1.2
640 acres and over - et plus			820	0.3	875	0.4	998	0.7	1,063	0.8
Farms classified by tenure - Fermes classées selon le mode d'occupation:										
Farms operated by - Fermes exploitées par:										
Owner - Propriétaire	187,188	84.4	156,678	81.5	139,750	78.4	122,531	81.7	117,013	83.2
Tenant - Locataire	20,199	10.2	21,514	11.2	21,543	12.1	8,552	5.9	6,388	4.6
Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire	9,128	4.6	13,233	6.9	15,282	8.6	15,909	10.6	14,784	10.5
Manager - Gérant	1,538	0.8	749	0.4	1,629	0.9	2,628	1.8	2,437	1.7

TABLE 3. Area of field crops and number of fruit trees, 1911-1956

TABLEAU 3. Superficie des grandes cultures et nombre d'arbres fruitiers, 1911-1956

Item - Détail	1911	1921	1931	1941	1951	1956
acres						
FIELD CROPS - GRANDES CULTURES						
Wheat, all - Tout blé	962,298	692,172	633,486	611,157	747,302	642,079
Wheat, fall sown - Blé d'automne	832,790	545,117	534,728	571,392	703,421	624,994
Wheat, durum - Blé dur			15,276	8,100	9,594	2,217
Wheat, other spring sown - Autre blé de printemps	129,508	147,055	83,482	31,665	34,287	14,888
Oats for grain - Avoine à grain	2,806,064	2,850,940	2,362,050	2,003,533	1,749,325	1,426,500
Barley - Orge	519,920	412,483	449,347	355,825	194,147	104,875
Mixed grains - Céréales mélangées	389,320	546,686	1,012,133	1,156,309	1,080,555	984,275
Rye, all - Tout seigle	96,751	100,754	56,623	78,724	72,773	85,566
Rye, fall sown - Seigle d'automne			51,626	71,714	69,624	82,320
Rye, spring sown - Seigle de printemps	96,751	100,754	4,997	7,010	2,749	3,246
Flax seed - Graine de lin	8,693	4,953	5,549	10,672	65,755	17,194
Corn for grain - Maïs à grain	286,190	211,284	125,117	250,984	289,263	501,583
Buckwheat - Sarrasin	178,613	114,287	187,619	115,947	64,399	53,055
Field peas (dry) - Pois (secs)	258,424	83,307	59,811	41,055	7,939	7,642
Field beans (dry) - Haricots des champs (secs)	45,113	18,841	77,242	108,152	57,357	64,073
Soybeans - Soya					154,973	239,501
Tame hay - Foin cultivé	3,520,702	3,456,279	3,710,747	3,712,677	3,406,100	3,290,414
Corn for ensilage or fodder - Maïs d'ensilage ou fourrage	243,491	354,338	270,583	294,943	282,332	290,240
Potatoes - Pommes de terre	156,982	165,580	171,175	123,093	54,894	53,651
Turnips, swedes and mangels - Navets, rutabagas et betteraves fourragères			30,405	63,026	17,553	16,198
Sugar beets for sugar - Betteraves à sucre pour le sucre	153,362	114,342	30,652	29,248	30,068	15,055
Tobacco - Tabac	13,591	6,863	45,868	57,527	108,884	118,582
FRUIT TREES ³ - ARBRES FRUITIERS ³						
number - nombre						
Apple trees, total - Pommiers, total	8,783,609	5,544,964	4,341,771	2,886,731 ¹	1,509,497	1,542,949
10 years and over - Ans et plus	6,710,033	4,550,661	3,710,467	1,140,120	1,059,106	1,135,945
Under 10 years - Moins de 10 ans	2,073,576	994,303	631,304	747,006	450,391	407,004
Pear trees - Poiriers	743,137	448,043	450,722	700,423	828,080	792,885
Peach trees - Pêchers	1,684,647	1,063,814	926,164	2,063,959	1,913,031	1,732,913
Cherry trees (sweet and sour) - Cerisiers (cerises sucrées et sures)	834,782	538,865	453,446	558,491	566,945	857,124

1. Mixed or other grains. - Céréales mélangées ou autres.

2. Includes soybeans. - Comprend les soya.

3. Limited to farms with 25 or more fruit trees in 1951 and 1956. - Limité aux fermes ayant 25 arbres fruitiers ou plus en 1951 et 1956.

4. The age breakdown of apple trees on farms with less than 50 fruit trees was not obtained in 1941, although the total includes apple trees on such farms. - La classification recoupée des pommiers par âge dans les fermes ayant moins de 50 arbres fruitiers, n'a pas été obtenue en 1941, mais le total comprend les pommiers dans ces fermes.

TABLE 4. Livestock on farms, 1921-1956
TABLEAU 4. Bétail dans les fermes, 1921-1956

Item - Détail	Unit - Unité	1921	1931	1941	1951	1956
Horses - Chevaux:						
Number - Nombre	No. - nomb.	669,048	577,322	531,960	260,627	139,661
Farms reporting - Fermes déclarant	"	172,030	157,493	144,396	103,699	60,450
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes	%	86.9	82.0	81.0	69.2	43.0
Cattle - Bêtes à cornes:						
Number - Nombre	No. - nomb.	2,633,562	2,514,344	2,639,488	2,465,875	2,901,670
Farms reporting - Fermes déclarant	"	"	"	150,427	120,899	111,021
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes	%	"	"	84.4	80.6	79.0
Milk cows - Vaches laitières	No. - nomb.	1,065,049	1,117,877	1,155,849 ¹	922,116 ¹	1,025,907 ¹
Pigs - Porcs:						
Number - Nombre	No. - nomb.	1,386,081	1,359,176	1,882,012	1,755,490	1,548,280
Farms reporting - Fermes déclarant	"	138,945	115,066	121,349	93,564	73,053
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes	%	70.2	59.9	68.1	62.4	52.0
Sheep - Moutons:						
Number - Nombre	No. - nomb.	978,892	1,044,624	661,775	360,201	393,811
Farms reporting - Fermes déclarant	"	41,771	36,104	24,305	11,338	11,005
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes	%	21.1	18.8	13.6	7.6	7.8
Poultry - Volailles:						
Hens and chickens - Poules et poulets	No. - nomb.	15,526,517	22,524,189	21,763,568	23,767,391	24,933,604
Turkeys - Dindons	"	358,365	402,961	678,076	666,465	1,415,091
Ducks - Canards	"	300,836	354,705	319,247	164,961	123,938
Geese - Oies	"	317,979	454,270	295,721	139,324	96,361

1. 2 years and over. - 2 ans et plus.

TABLE 5. Livestock elsewhere than on farms, 1921-1956
TABLEAU 5. Bestiaux ailleurs que dans les fermes, 1921-1956

Item - Détail	1921	1931	1941	1951	1956
	number - nombre				
Horses and ponies - Chevaux et poneys	50,786	22,445	10,074	6,904	5,442
Cattle, total - Bêtes à cornes, total	41,313	24,695	27,123	3,853	4,128
Cows, 2 years and over, milking or to be milked - Vaches de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	25,817	12,640	14,599	2,242	2,142
Other cattle and calves - Autres bêtes à cornes et veaux	15,496	12,055	12,524	1,611	1,986
Chickens, total - Poulets, total	3,097,260	2,013,124	1,583,626	700,843	522,009
Chickens, 6 months and over - Poulets de 6 mois et plus	"	"	593,169	210,743	204,690
Chickens, under 6 months - Poulets de moins de 6 mois	"	"	990,457	490,100	317,319
Other poultry - Autres volailles	36,299	34,661	38,462	20,403	19,146
Goats - Chèvres	"	"	3,916	898	1,317
Pigs - Porcs	31,624	17,851	25,020	8,093	6,452
Sheep - Moutons	530	"	"	"	928

TABLE 6. Area and farms reporting field crops, 1956, by county

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
1	Wheat, all	ac.	642, 079	1, 307	17, 015	8, 899	1, 749	544	3, 813
2	Wheat, fall sown	"	624, 994	950	16, 925	8, 721	1, 333	20	3, 715
3	Farms reporting	No.	46, 783	151	1, 159	1, 007	127	8	325
4	Wheat, durum	ac.	2, 217	14	7	13	—	33	4
5	Farms reporting	No.	243	4	1	2	—	18	1
6	Wheat, other spring sown	ac.	14, 868	343	83	165	416	491	94
7	Farms reporting	No.	2, 066	87	6	39	71	125	17
8	Oats for grain	ac.	1, 426, 550	13, 411	26, 198	37, 571	42, 676	12, 488	16, 836
9	Farms reporting	No.	73, 214	698	1, 266	2, 053	1, 642	900	818
10	Barley	ac.	104, 875	384	732	8, 810	1, 840	863	1, 846
11	Farms reporting	No.	10, 753	93	78	875	179	163	196
12	Mixed grains	ac.	984, 275	3, 480	5, 252	87, 936	15, 934	2, 822	48, 979
13	Farms reporting	No.	36, 339	171	230	2, 959	636	151	1, 400
14	Rye, all	ac.	85, 566	79	6, 867	309	147	26	546
15	Rye, fall sown	"	82, 320	75	6, 494	256	135	14	503
16	Farms reporting	No.	5, 510	13	313	48	16	5	58
17	Rye, spring sown	ac.	3, 246	4	373	53	12	12	43
18	Farms reporting	No.	289	2	20	6	2	1	3
19	Flax seed	ac.	17, 194	1	35	2, 074	32	—	2, 518
20	Farms reporting	No.	848	1	3	92	6	—	107
21	Corn for grain	ac.	501, 533	38	9, 011	2, 069	851	42	282
22	Farms reporting	No.	26, 216	5	753	218	91	3	32
23	Buckwheat	ac.	53, 055	73	515	929	3, 096	13	708
24	Farms reporting	No.	5, 600	20	57	122	275	5	66
25	Field peas (dry)	ac.	7, 642	10	89	149	65	48	31
26	Farms reporting	No.	826	7	7	13	9	27	8
27	Field beans (dry)	ac.	64, 073	—	50	98	4	—	—
28	Farms reporting	No.	3, 903	—	9	7	2	—	—
29	Soybeans	ac.	239, 501	—	339	50	226	—	7
30	Farms reporting	No.	8, 900	—	23	4	17	—	2
31	Timothy hay	ac.	3, 290, 414	38, 982	35, 369	123, 173	96, 685	48, 604	60, 393
32	Farms reporting	No.	105, 621	991	1, 421	3, 910	2, 296	1, 333	1, 814
33	Corn for ensilage or fodder	ac.	290, 240	177	6, 166	7, 875	7, 648	263	1, 722
34	Farms reporting	No.	35, 274	32	718	1, 122	786	7	246
35	Other fodder crops	ac.	98, 944	282	994	1, 809	2, 747	9, 188	1, 165
36	Farms reporting	No.	5, 303	24	57	102	102	250	55
37	Potatoes	ac.	53, 651	384	939	704	894	1, 284	2, 963
38	Farms reporting	No.	46, 357	357	904	1, 614	1, 012	1, 125	469
39	Turnips, swedes and mangels	ac.	16, 188	53	345	1, 160	47	94	112
40	Farms reporting	No.	9, 017	76	181	589	50	92	81
41	Sugar beets for sugar	ac.	15, 055	—	—	—	2	—	—
42	Farms reporting	No.	1, 492	—	—	—	1	—	—
43	Sunflowers for seed	ac.	436	—	—	—	—	—	—
44	Rape for seed	"	—	—	—	—	—	—	—
45	Mustard seed	"	—	—	—	—	—	—	—
46	Tobacco	"	118, 582	—	9, 239	230	18	—	126
47	Farms reporting	No.	5, 440	—	304	8	1	—	4
48	Other field crops	ac.	4, 064	2	128	34	92	—	33

TABLEAU 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956, par comté

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry	Grenville	Unité	Détail	No
272	13, 924	25, 692	40, 224	1, 996	400	403	ac.	Tout blé	1
206	13, 572	25, 391	39, 189	1, 860	217	368	"	Blé d'automne	2
27	1, 072	1, 808	2, 586	185	39	45	nomb.	Fermes déclarant	3
7	67	51	268	3	—	13	ac.	Blé dur	4
1	6	3	16	1	—	4	nomb.	Fermes déclarant	5
59	285	250	767	133	183	22	ac.	Autre blé de printemps	6
9	14	24	68	19	38	10	nomb.	Fermes déclarant	7
12, 860	25, 028	24, 433	28, 251	18, 112	31, 796	10, 778	ac.	Avoine à grain	8
634	1, 246	1, 667	2, 241	1, 046	1, 354	666	nomb.	Fermes déclarant	9
962	1, 544	849	687	437	1, 309	164	ac.	Orge	10
70	157	80	77	51	166	24	nomb.	Fermes déclarant	11
23, 487	15, 517	2, 754	524	2, 059	4, 351	4, 158	ac.	Céréales mélangées	12
943	697	168	43	111	251	218	nomb.	Fermes déclarant	13
63	2, 599	8, 273	881	126	37	92	ac.	Tout seigle	14
54	2, 473	8, 126	798	122	37	85	"	Seigle d'automne	15
6	174	419	157	20	4	14	nomb.	Fermes déclarant	16
9	126	147	83	4	—	7	ac.	Seigle de printemps	17
1	6	10	17	1	—	1	nomb.	Fermes déclarant	18
—	4	10	51	—	33	10	ac.	Graine de lin	19
—	1	2	3	—	3	1	nomb.	Fermes déclarant	20
1, 089	1, 071	50, 891	75, 911	525	234	421	ac.	Mais à grain	21
139	131	2, 130	3, 393	53	46	82	nomb.	Fermes déclarant	22
2, 011	1, 064	842	169	439	2, 305	4, 596	ac.	Sarrasin	23
153	116	103	16	48	227	379	nomb.	Fermes déclarant	24
28	841	418	419	3	5	—	ac.	Pois (secs)	25
3	79	30	27	1	—	—	nomb.	Fermes déclarant	26
5	86	6, 092	671	10	5	—	ac.	Haricots des champs (secs)	27
2	14	386	31	5	1	—	nomb.	Fermes déclarant	28
8	178	21, 626	74, 607	5	24	66	ac.	Soya	29
1	13	963	2, 524	2	3	11	nomb.	Fermes déclarant	30
58, 049	47, 951	42, 758	31, 082	82, 218	73, 910	44, 028	ac.	Poin cultivé	31
1, 530	1, 722	2, 093	2, 151	1, 872	1, 741	1, 259	nomb.	Fermes déclarant	32
7, 780	4, 366	10, 961	4, 562	3, 162	2, 978	3, 116	ac.	Mais d'ensilage ou fourrager	33
831	622	1, 135	458	366	426	417	nomb.	Fermes déclarant	34
1, 032	1, 193	1, 237	1, 266	1, 383	1, 519	951	ac.	Autres cultures fourragères	35
52	92	77	85	104	56	72	nomb.	Fermes déclarant	36
238	1, 247	1, 327	4, 766	578	206	696	ac.	Pommes de terre	37
711	881	673	567	1, 111	425	673	nomb.	Fermes déclarant	38
7	159	191	51	51	7	11	ac.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères	39
9	123	45	22	65	10	23	nomb.	Fermes déclarant	40
—	—	217	1, 104	—	—	2	ac.	Betteraves à sucre pour le sucre	41
—	—	29	104	—	—	1	nomb.	Fermes déclarant	42
—	—	—	416	—	—	—	ac.	Tournesol pour la semence	43
—	—	—	—	—	—	—	"	Colza pour la semence	44
—	—	—	—	—	—	—	"	Graine de moutarde	45
—	2, 591	21, 794	3, 208	—	—	—	"	Tabac	46
—	62	739	756	—	2	—	nomb.	Fermes déclarant	47
2	308	61	279	—	5	—	ac.	Autres grandes cultures	48

TABLE 6. Area and farms reporting field crops, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora
1	Wheat, all	ac.	9,816	25,951	25	12,327	9,944	18,699	396
2	Wheat, fall sown	"	9,455	25,677	16	12,243	9,589	18,543	40
3	Farms reporting	No.	1,177	1,662	2	820	992	1,598	1
4	Wheat, durum	ac.	14	121	—	—	2	54	15
5	Farms reporting	No.	3	8	—	—	1	7	2
6	Wheat, other spring sown	ac.	347	153	9	84	353	102	341
7	Farms reporting	No.	82	8	5	7	29	18	53
8	Oats for grain	ac.	48,633	33,075	2,182	16,781	43,616	47,909	3,454
9	Farms reporting	No.	2,809	1,531	168	774	1,993	2,466	189
10	Barley	ac.	7,860	722	27	625	850	16,820	195
11	Farms reporting	No.	1,005	87	8	69	106	1,174	34
12	Mixed grains	ac.	109,281	4,268	226	6,430	5,111	107,461	893
13	Farms reporting	No.	3,915	220	15	283	256	3,580	48
14	Rye, all	ac.	372	245	14	341	842	565	—
15	Rye, fall sown	"	353	233	14	338	802	526	—
16	Farms reporting	No.	58	32	4	50	126	68	—
17	Rye, spring sown	ac.	19	12	—	3	40	39	—
18	Farms reporting	No.	5	2	—	1	6	5	—
19	Flax seed	ac.	1,000	177	—	10	—	2,291	25
20	Farms reporting	No.	62	7	—	1	—	87	3
21	Corn for grain	ac.	873	6,698	8	1,462	1,810	15,519	10
22	Farms reporting	No.	125	675	2	116	197	1,346	5
23	Buckwheat	ac.	1,600	650	8	238	1,444	1,714	54
24	Farms reporting	No.	187	72	4	31	180	161	8
25	Field peas (dry)	ac.	46	14	—	1	81	129	3
26	Farms reporting	No.	9	1	—	1	16	15	2
27	Field beans (dry)	ac.	9	—	—	—	—	18,646	—
28	Farms reporting	No.	1	—	—	—	—	993	—
29	Soybeans	ac.	11	417	1	60	5	858	—
30	Farms reporting	No.	2	33	1	4	1	81	—
31	Tame hay	ac.	157,264	76,046	6,907	39,937	87,314	121,634	11,811
32	Farms reporting	No.	5,197	1,973	270	1,076	2,647	4,580	319
33	Corn for ensilage or fodder	ac.	7,099	5,616	152	3,021	4,761	12,681	4
34	Farms reporting	No.	1,272	619	51	350	649	1,654	3
35	Other fodder crops	ac.	3,978	1,128	343	1,003	3,714	2,038	418
36	Farms reporting	No.	238	52	33	47	213	156	27
37	Potatoes	ac.	935	86	93	350	1,024	522	134
38	Farms reporting	No.	2,245	95	191	299	1,487	1,463	213
39	Turnips, swedes and mangels	ac.	260	22	10	278	55	2,050	15
40	Farms reporting	No.	346	17	17	110	68	843	27
41	Sugar beets for sugar	ac.	—	—	—	—	—	1,085	—
42	Farms reporting	No.	—	—	—	—	—	142	—
43	Sunflowers for seed	ac.	—	—	—	—	—	—	—
44	Rape for seed	"	—	—	—	—	—	—	—
45	Mustard seed	"	—	—	—	—	—	—	—
46	Tobacco	ac.	—	—	—	—	—	2	—
47	Farms reporting	No.	—	—	—	—	—	3	—
48	Other field crops	ac.	27	44	1	269	212	33	—

TABLEAU 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956, par comté — suite

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Unité	Détail	No
61, 124 59, 630 3, 374	47, 336 47, 000 3, 216	1, 848 1, 624 204	1, 163 1, 133 142	6, 488 6, 318 568	8, 553 8, 489 778	ac. " nomb.	Tout blé Blé d'automne Fermes déclarant	1 2 3
383 20	139 10	5 2	— —	8 1	11 1	ac. nomb.	Blé dur Fermes déclarant	4 5
1, 111 69	197 11	219 55	30 9	162 21	53 5	ac. nomb.	Autre blé de printemps Fermes déclarant	6 7
32, 396 2, 712	40, 834 2, 744	19, 309 1, 179	23, 017 1, 358	18, 089 1, 007	11, 001 792	ac. nomb.	Avoine à grain Fermes déclarant	8 9
2, 708 262	4, 604 351	819 104	390 59	368 52	54 13	ac. nomb.	Orge Fermes déclarant	10 11
2, 864 205	4, 309 281	8, 713 501	4, 166 236	4, 019 191	361 31	ac. nomb.	Céréales mélangées Fermes déclarant	12 13
988 926 96	379 370 52	199 186 36	152 143 28	305 271 46	94 94 17	ac. " nomb.	Tout seigle Seigle d'automne Fermes déclarant	14 15 16
62 6	9 3	13 3	9 2	34 5	— —	ac. nomb.	Seigle de printemps Fermes déclarant	17 18
50 1	212 18	24 2	— —	— —	— —	ac. nomb.	Graine de lin Fermes déclarant	19 20
145, 815 4, 250	58, 236 2, 866	150 39	811 89	978 125	1, 400 222	ac. nomb.	Mais à grain Fermes déclarant	21 22
521 37	674 72	2, 577 243	1, 910 229	1, 895 173	22 6	ac. nomb.	Sarrasin Fermes déclarant	23 24
388 26	111 10	47 7	2 1	41 5	1 1	ac. nomb.	Pois (secs) Fermes déclarant	25 26
24, 534 1, 357	4, 061 266	3 3	1 1	2 2	19 2	ac. nomb.	Haricots des champs (secs) Fermes déclarant	27 28
89, 167 2, 740	38, 804 1, 642	34 6	184 17	98 7	108 13	ac. nomb.	Soya Fermes déclarant	29 30
29, 498 2, 516	66, 636 3, 333	70, 314 1, 903	74, 742 2, 022	63, 647 1, 602	39, 684 1, 233	ac. nomb.	Poin cultivé Fermes déclarant	31 32
6, 295 561	19, 661 1, 902	5, 302 706	8, 076 893	1, 994 268	3, 972 443	ac. nomb.	Mais d'ensilage ou fourrager Fermes déclarant	33 34
902 67	1, 093 86	3, 769 271	2, 141 127	1, 417 101	899 52	ac. nomb.	Autres cultures fourragères Fermes déclarant	35 36
964 315	966 413	602 1, 123	767 1, 489	463 814	105 207	ac. nomb.	Pommes de terre Fermes déclarant	37 38
16 28	47 46	110 185	53 87	23 34	18 21	ac. nomb.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères Fermes déclarant	39 40
7, 472 685	2, 736 273	— —	— —	— —	2 1	ac. nomb.	Betteraves à sucre pour le sucre Fermes déclarant	41 42
—	—	—	—	—	—	ac.	Tournesol pour la semence	43
—	—	—	—	—	—	"	Colza pour la semence	44
—	—	—	—	—	—	"	Graine de moutarde	45
4, 520 1, 129	467 22	— —	— —	— —	1 1	" nomb.	Tabac Fermes déclarant	46 47
159	75	8	1	18	216	ac.	Autres grandes cultures	48

TABLE 6. Area and farms reporting, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Manitowlin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
1	Wheat, all	ac.	889	43,516	58	239	19,124	17,387	19,355
2	Wheat, fall sown	"	791	43,057	44	20	17,651	17,196	19,182
3	Farms reporting	No.	122	3,070	12	3	1,448	1,435	1,491
4	Wheat, durum	"	2	96	1	23	64	58	23
5	Farms reporting	No.	1	11	1	10	3	8	5
6	Wheat, other spring sown	ac.	96	363	13	198	1,409	135	150
7	Farms reporting	No.	22	27	6	36	128	13	23
8	Oats for grain	ac.	7,036	59,988	4,314	14,647	16,053	36,924	27,014
9	Farms reporting	No.	511	3,177	287	714	1,185	1,708	1,372
10	Barley	ac.	352	5,961	82	403	205	948	2,248
11	Farms reporting	No.	68	476	17	74	29	135	259
12	Mixed grains	ac.	5,990	19,622	682	915	1,266	8,337	30,896
13	Farms reporting	No.	324	908	40	55	70	384	324
14	Rye, all	ac.	11	2,875	33	9	34,865	1,920	1,686
15	Rye, fall sown	"	11	2,781	33	9	33,677	1,836	1,641
16	Farms reporting	No.	3	206	6	3	1,383	224	204
17	Rye, spring sown	ac.	—	94	—	—	1,188	84	45
18	Farms reporting	No.	—	7	—	—	69	9	7
19	Flax seed	ac.	3	17	—	1	10	—	47
20	Farms reporting	No.	1	3	—	1	1	—	4
21	Corn for grain	ac.	84	54,072	64	30	16,093	1,108	1,870
22	Farms reporting	No.	15	2,871	10	5	1,223	129	198
23	Buckwheat	ac.	89	1,249	29	76	1,328	2,399	835
24	Farms reporting	No.	25	118	9	8	184	267	91
25	Field peas (dry)	ac.	45	135	4	16	56	168	186
26	Farms reporting	No.	23	13	4	11	6	27	13
27	Field beans (dry)	ac.	5	8,066	—	—	8	69	1
28	Farms reporting	No.	5	667	—	—	8	12	1
29	Soybeans	ac.	—	10,553	—	—	607	111	57
30	Farms reporting	No.	—	582	—	—	50	11	6
31	Tame hay	ac.	38,297	85,077	13,111	33,079	27,083	61,706	72,678
32	Farms reporting	No.	916	3,964	404	833	1,507	2,130	2,310
33	Corn for ensilage or fodder	ac.	714	22,990	317	149	4,821	6,483	7,894
34	Farms reporting	No.	136	2,372	85	26	554	913	983
35	Other fodder crops	ac.	477	2,389	486	5,945	541	1,009	2,471
36	Farms reporting	No.	24	198	41	163	48	110	110
37	Potatoes	ac.	324	1,286	120	729	1,381	871	1,406
38	Farms reporting	No.	719	1,230	145	697	1,675	1,184	768
39	Turnips, swedes and mangels	ac.	31	882	33	22	48	144	738
40	Farms reporting	No.	77	432	42	33	60	154	414
41	Sugar beets for sugar	ac.	—	2,208	—	—	—	—	—
42	Farms reporting	No.	—	216	—	—	—	—	—
43	Sunflowers for seed	ac.	—	—	—	—	—	—	—
44	Rape for seed	"	—	—	—	—	—	—	—
45	Mustard seed	"	—	—	—	—	—	—	—
46	Tobacco	"	—	6,689	—	—	55,306	547	1
47	Farms reporting	No.	—	212	—	1	1,756	20	1
48	Other field crops	ac.	9	243	—	7	381	152	44

TABLEAU 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956, par comté - suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peter- borough	Prescott	Prince Edward	Unité	Détail	No
21,501	150	12,565	12,322	12,044	397	11,528	ac.	Tout blé	1
21,345	42	12,503	12,197	11,949	127	11,490	"	Blé d'automne	2
1,877	7	754	1,278	877	15	901	nom.	Fermes déclarant	3
50	1	—	33	23	42	12	ac.	Blé dur	4
6	1	—	4	2	11	2	ac.	Fermes déclarant	5
106	107	62	92	72	228	26	ac.	Autre blé de printemps	6
15	31	6	17	9	36	3	nom.	Fermes déclarant	7
51,275	13,195	20,558	41,064	24,898	45,850	16,115	ac.	Avoine à grain	8
2,301	765	777	2,153	1,204	1,628	959	nom.	Fermes déclarant	9
1,881	325	1,272	7,298	414	2,556	518	ac.	Orge	10
203	70	107	809	72	228	71	nom.	Fermes déclarant	11
33,329	1,486	18,103	103,148	4,282	4,622	1,311	ac.	Céréales mélangées	12
1,309	96	582	3,177	239	266	91	nom.	Fermes déclarant	13
7,561	51	391	1,694	323	93	639	ac.	Tout seigle	14
7,298	29	384	1,619	305	85	636	"	Seigle d'automne	15
347	10	32	100	62	7	80	nom.	Fermes déclarant	16
283	22	7	75	18	8	3	ac.	Seigle de printemps	17
15	3	2	7	2	1	2	nom.	Fermes déclarant	18
105	—	174	1,965	25	93	—	ac.	Graine de lin	19
12	—	7	85	2	9	—	nom.	Fermes déclarant	20
24,489	55	514	5,057	199	148	2,634	ac.	Mais à grain	21
1,631	10	42	527	42	33	299	nom.	Fermes déclarant	22
1,115	88	124	1,024	395	816	1,608	ac.	Sarrasin	23
116	21	17	109	52	87	171	nom.	Fermes déclarant	24
35	20	—	157	25	161	720	ac.	Pois (secs)	25
3	16	—	16	5	12	63	nom.	Fermes déclarant	26
130	—	—	1,427	—	—	—	ac.	Haricots des champs (secs)	27
5	—	—	102	—	—	—	nom.	Fermes déclarant	28
268	—	47	129	2	5	24	ac.	Soya	29
24	5	5	22	1	2	4	nom.	Fermes déclarant	30
80,612	37,356	48,884	105,765	49,366	63,998	41,512	ac.	Poin cultivé	31
3,130	1,080	1,292	3,830	1,590	1,478	1,306	nom.	Fermes déclarant	32
18,300	333	3,410	14,062	4,077	3,665	3,252	ac.	Mais d'ensilage ou fourrage	33
1,975	68	350	1,785	572	618	590	nom.	Fermes déclarant	34
3,113	841	934	2,378	1,689	4,268	844	ac.	Autres cultures fourragères	35
182	63	44	127	115	117	61	nom.	Fermes déclarant	36
727	622	661	435	443	1,382	331	ac.	Pommes de terre	37
826	760	212	1,789	876	407	589	nom.	Fermes déclarant	38
2,047	85	42	1,075	75	11	15	ac.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères	39
719	127	33	615	76	12	28	nom.	Fermes déclarant	40
63	—	—	160	—	—	—	ac.	Betteraves à sucre pour le sucre	41
5	—	—	33	—	—	—	nom.	Fermes déclarant	42
—	—	—	—	—	—	20	ac.	Tournesol pour la semence	43
—	—	—	—	—	—	—	"	Colza pour la semence	44
—	—	—	—	—	—	—	"	Graine de moutarde	45
—	—	—	—	—	—	—	"	Tabac	46
10,754	—	—	—	—	—	—	nom.	Fermes déclarant	47
331	1	—	—	—	—	—	—	—	—
724	3	28	36	6	97	35	ac.	Autres grandes cultures	48

TABLE 6. Area and farms reporting field crops, 1956, by county — Concluded

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
1	Wheat, all	ac.	637	4,406	1,493	42,852	352	396	439
2	Wheat, fall sown	"	196	3,447	97	42,501	237	51	4
3	Farms reporting	No.	18	321	13	2,523	29	11	1
4	Wheat, durum	ac.	6	18	18	52	—	33	25
5	Farms reporting	No.	2	4	4	4	—	7	6
6	Wheat, other spring sown	ac.	435	941	1,378	299	115	312	410
7	Farms reporting	No.	92	243	52	27	8	77	95
8	Oats for grain	ac.	8,409	53,425	35,392	62,616	18,494	13,449	6,293
9	Farms reporting	No.	499	2,353	1,323	2,858	846	751	459
10	Barley	ac.	545	2,667	900	6,214	385	593	422
11	Farms reporting	No.	79	333	90	555	49	111	63
12	Mixed grains	ac.	685	6,036	3,528	66,973	10,788	1,182	1,968
13	Farms reporting	No.	51	375	188	2,350	448	76	99
14	Rye, all	ac.	76	551	121	2,954	37	277	2
15	Rye, fall sown	"	76	469	113	2,921	37	229	2
16	Farms reporting	No.	7	95	10	233	6	34	2
17	Rye, spring sown	ac.	—	82	8	33	—	48	—
18	Farms reporting	No.	—	17	1	7	—	6	—
19	Flax seed	ac.	1,229	13	230	230	10	40	1
20	Farms reporting	No.	93	3	21	18	1	2	1
21	Corn for grain	ac.	82	182	182	1,461	319	15	1
22	Farms reporting	No.	6	42	26	136	50	5	1
23	Buckwheat	ac.	71	1,489	659	2,066	1,965	262	100
24	Farms reporting	No.	15	237	82	213	193	39	17
25	Field peas (dry)	ac.	7	560	10	1,573	—	49	8
26	Farms reporting	No.	5	65	4	114	—	28	3
27	Field beans (dry)	ac.	—	3	1	6	—	—	1
28	Farms reporting	No.	—	1	1	1	—	—	1
29	Soybeans	ac.	—	4	—	46	12	—	—
30	Farms reporting	No.	—	1	—	6	1	—	—
31	Tame hay	ac.	44,558	107,289	54,059	119,555	56,389	33,495	36,993
32	Farms reporting	No.	990	2,812	1,474	4,213	1,458	943	1,128
33	Corn for ensilage or fodder	ac.	77	2,326	4,915	8,396	3,682	162	234
34	Farms reporting	No.	4	352	752	1,304	487	11	12
35	Other fodder crops	ac.	761	1,644	1,862	2,751	460	4,727	521
36	Farms reporting	No.	27	97	57	173	29	157	64
37	Potatoes	ac.	395	1,494	401	5,729	170	1,723	1,397
38	Farms reporting	No.	1,020	1,896	806	1,484	477	823	1,023
39	Turnips, swedes and mangels	ac.	18	22	25	352	7	133	160
40	Farms reporting	No.	53	41	24	290	10	131	166
41	Sugar beets for sugar	ac.	—	—	2	—	—	—	—
42	Farms reporting	No.	—	—	1	—	—	—	—
43	Sunflowers for seed	ac.	—	—	—	—	—	—	—
44	Rape for seed	"	—	—	—	—	—	—	—
45	Mustard seed	"	—	—	—	—	—	—	—
46	Tobacco	ac.	—	1	—	3,042	—	—	—
47	Farms reporting	No.	—	2	1	79	—	—	1
48	Other field crops	ac.	1	—	8	34	—	—	—

TABLEAU 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956, par comté — fin

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
1, 523	10, 965	20, 582	13, 437	12, 057	13, 824	28, 133	ac.	Tout blé	1
936	10, 824	20, 425	13, 369	11, 795	13, 578	27, 716	"	Blé d'automne	2
89	936	1, 655	986	1, 121	1, 082	1, 635	nom.	Fermes déclarant	3
24	83	59	6	30	104	101	ac.	Blé dur	4
7	6	6	1	8	10	3	nom.	Fermes déclarant	5
563	58	98	62	232	142	316	ac.	Autre blé de printemps	6
104	9	7	8	35	19	19	nom.	Fermes déclarant	7
27, 772	24, 793	36, 231	9, 270	44, 205	25, 010	41, 746	ac.	Avoine à grain	8
968	1, 341	1, 610	751	1, 593	1, 267	1, 561	nom.	Fermes déclarant	9
806	1, 334	2, 085	374	3, 454	664	3, 500	ac.	Orge	10
91	161	284	57	412	67	252	nom.	Fermes déclarant	11
5, 087	19, 287	36, 182	576	96, 039	4, 578	22, 325	ac.	Céréales mélangées	12
198	819	1, 322	44	2, 782	245	823	nom.	Fermes déclarant	13
13	356	1, 370	131	1, 197	576	1, 213	ac.	Tout seigle	14
13	355	1, 330	123	1, 173	534	1, 173	"	Seigle d'automne	15
5	61	157	21	147	85	120	nom.	Fermes déclarant	16
—	1	40	8	24	42	40	ac.	Seigle de printemps	17
—	1	5	3	3	7	5	nom.	Fermes déclarant	18
—	13	17	1	4, 219	100	94	ac.	Graine de lin	19
—	2	3	1	170	1	7	nom.	Fermes déclarant	20
5	245	4, 061	3, 448	1, 352	5, 541	2, 047	ac.	Mais à grain	21
4	43	431	435	185	500	184	nom.	Fermes déclarant	22
108	929	579	389	2, 145	261	790	ac.	Surnasin	23
19	99	45	47	212	33	84	nom.	Fermes déclarant	24
206	364	27	30	75	2	33	ac.	Pois (secs)	25
22	45	5	2	11	2	6	nom.	Fermes déclarant	26
—	—	—	28	—	17	15	ac.	Haricots des champs (secs)	27
—	—	—	8	—	4	5	nom.	Fermes déclarant	28
—	—	23	285	37	309	99	ac.	Soya	29
—	—	2	30	11	22	10	nom.	Fermes déclarant	30
68, 104	63, 751	58, 406	31, 883	120, 669	43, 904	64, 193	ac.	Foin cultivé	31
1, 422	1, 885	2, 066	1, 170	3, 769	1, 593	2, 124	nom.	Fermes déclarant	32
117	3, 369	11, 822	3, 537	10, 159	5, 365	6, 803	ac.	Mais d'ensilage ou fourrage	33
9	482	1, 377	395	1, 311	615	799	nom.	Fermes déclarant	34
793	1, 948	1, 830	774	1, 985	1, 176	2, 917	ac.	Autres cultures fourragères	35
38	160	112	42	137	74	135	nom.	Fermes déclarant	36
600	298	1, 531	286	1, 590	2, 431	1, 471	ac.	Pommes de terre	37
1, 097	585	993	345	1, 660	636	539	nom.	Fermes déclarant	38
42	239	1, 491	31	1, 461	11	800	ac.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères	39
77	161	779	36	665	297	273	nom.	Fermes déclarant	40
—	—	—	—	2	—	—	ac.	Betteraves à sucre pour le sucre	41
—	—	—	—	1	—	—	nom.	Fermes déclarant	42
—	—	—	—	—	—	—	ac.	Tournesol pour la semence	43
—	—	—	—	—	—	—	"	Colza pour la semence	44
—	—	—	—	—	—	—	"	Graine de moutarde	45
—	—	46	—	—	—	—	"	Tabac	46
—	—	2	1	—	1	—	nom.	Fermes déclarant	47
—	3	3	1	113	44	85	ac.	Autres grandes cultures	48

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by county

No.	Item	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
					number			
	LIVESTOCK							
	Horses:							
1	Total number.....	139,661	1,168	1,741	4,441	4,504	1,459	2,301
2	Farms reporting	60,450	566	762	2,046	1,815	775	1,015
	Cattle:							
3	Total number.....	2,901,670	18,766	34,422	153,985	79,108	17,030	61,523
4	Cows and heifers, 2 years and over	1,285,384	9,013	16,247	49,819	41,386	8,167	20,452
5	Heifers, 1 year and under 2 years	450,097	2,542	5,672	22,752	13,035	2,288	8,640
6	Calves, under 1 year	699,230	5,308	7,574	38,522	15,357	5,053	15,880
7	Steers, 1 year and over	412,239	1,508	4,468	40,647	7,763	829	15,528
8	Bulls, 1 year and over	54,720	395	461	2,245	1,567	693	1,043
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	262,324	1,360	4,578	5,682	10,327	1,594	1,961
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	1,025,907	6,802	14,505	33,044	36,508	6,962	12,522
11	Farms reporting cattle (all ages)	111,021	913	1,545	4,233	2,347	1,149	1,882
12	Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	94,948	798	1,398	3,526	2,129	1,057	1,414
13	Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	55,920	453	827	1,787	1,597	520	602
	Pigs:							
14	Total number.....	1,548,280	2,689	22,992	79,929	14,153	4,185	36,014
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over	265,054	610	4,346	11,684	2,486	1,180	5,772
16	Pigs, under 6 months	1,283,226	2,079	18,646	68,245	11,667	3,005	30,242
17	Farms reporting pigs (all ages)	73,053	383	1,069	3,318	1,044	589	1,495
	Sheep:							
18	Total number.....	393,811	4,305	5,560	11,884	9,890	2,286	10,469
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over	192,310	2,234	2,757	5,685	4,905	1,291	4,898
20	Lambs, under 1 year	201,501	2,071	2,803	8,199	4,985	995	5,571
21	Farms reporting sheep (all ages).....	11,005	127	118	310	228	114	306
	POULTRY							
	Hens and chickens:							
22	Total number.....	24,933,004	83,625	457,211	861,226	259,752	92,787	470,494
23	Hens and pullets, 6 months and over	7,699,280	32,835	134,221	231,151	106,080	47,004	142,791
24	Pullets, 2 months to 6 months	5,686,711	11,648	115,973	120,756	54,373	20,117	108,128
25	Cockereels, capons and roosters, 2 months and over	2,365,172	4,821	64,282	81,298	15,388	2,281	39,096
26	Chicks, under 2 months	9,182,441	34,321	142,735	428,021	83,911	23,385	180,479
27	Farms reporting chickens (all ages)	87,825	695	1,279	3,069	1,631	875	1,322
	Turkeys:							
28	Total number.....	1,415,091	357	4,013	8,997	29,036	536	7,294
29	Farms reporting	2,825	17	35	42	96	24	19
	Ducks:							
30	Total number.....	123,938	113	1,352	2,367	1,011	171	1,418
31	Farms reporting	8,251	20	151	284	100	23	94
	Geese:							
32	Total number.....	96,361	530	1,204	3,054	2,597	387	2,498
33	Farms reporting	8,615	79	118	324	146	56	205

TABLEAU 7. Bétail dans les fermes, 1956, par comté

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry	Grenville	Détail	No
nombre							BÉTAIL	
							Chevaux:	
2,910	2,695	2,537	1,087	3,067	3,593	2,093	Nombre total	1
1,236	1,084	1,174	558	1,368	1,392	899	Fermes déclarant	2
							Bêtes à cornes:	
43,155	48,056	53,409	27,833	46,909	43,962	25,111	Nombre total	3
25,343	21,475	24,609	15,695	25,680	27,021	14,590	Vaches et génisses de 2 ans et plus	4
7,841	7,122	7,781	4,512	7,268	7,551	4,503	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans	5
8,001	11,903	12,378	6,094	10,227	7,693	4,933	Veaux de moins de 1 an	6
717	6,801	7,551	1,038	2,464	378	383	Bouvillons de 1 an et plus	7
1,253	755	1,090	494	1,270	1,319	702	Taureaux de 1 an et plus	8
7,147	3,254	4,593	3,616	6,037	7,028	4,205	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière	9
24,268	13,417	17,693	14,396	22,004	25,731	13,685	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	10
1,581	1,880	2,536	2,379	1,812	1,644	1,182	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
1,530	1,438	2,001	2,109	1,663	1,591	1,138	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	12
1,169	683	917	955	1,227	1,263	858	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière	13
							Porcs:	
11,767	22,665	35,859	25,591	11,484	9,418	6,419	Nombre total	14
2,180	3,710	7,702	5,048	2,258	1,845	1,114	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus	15
9,587	18,955	28,157	20,543	9,226	7,573	5,305	Porcs de moins de 6 mois	16
915	1,179	1,683	1,347	1,048	824	593	Fermes déclarant des porcs (de tous âges)	17
							Moutons:	
680	10,293	7,547	1,631	5,630	1,001	3,768	Nombre total	18
356	4,968	3,609	862	2,965	515	1,821	Brebis, béliers et moutons de 1 an et plus	19
324	5,325	3,938	769	2,665	486	1,947	Agneaux de moins de 1 an	20
30	237	213	74	137	45	121	Fermes déclarant des moutons (de tous âges)	21
							VOLAILES	
							Poules et poullets:	
267,309	392,034	503,062	517,588	116,840	211,228	134,233	Nombre total	22
105,773	125,107	184,823	185,285	49,648	71,158	51,038	Poules et poullettes de 6 mois et plus	23
66,842	84,341	126,694	111,254	20,086	50,973	22,862	Poullettes de 2 à 6 mois	24
13,668	42,122	29,544	48,767	6,462	12,033	7,183	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus	25
81,026	140,464	162,001	172,282	40,644	77,064	53,150	Poussins de moins de 2 mois	26
1,107	1,434	2,204	2,955	1,346	1,052	882	Fermes déclarant des poullets (de tous âges)	27
							Dindons:	
1,991	15,651	35,872	94,917	2,816	6,859	22,354	Nombre total	28
20	39	85	77	69	62	35	Fermes déclarant	29
							Canards:	
510	1,042	2,228	6,552	737	196	421	Nombre total	30
81	144	243	424	110	28	67	Fermes déclarant	31
							Oies:	
1,579	2,357	1,191	2,154	718	277	779	Nombre total	32
152	221	149	198	105	37	101	Fermes déclarant	33

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by county - Continued

No.	Item	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron
		number					
	LIVESTOCK						
	Horses:						
1	Total number	7,148	1,398	497	1,146	3,696	4,111
2	Farms reporting	3,190	609	240	495	1,718	1,878
	Cattle:						
3	Total number	165,489	39,444	4,683	30,961	59,872	166,622
4	Cows and heifers, 2 years and over	59,633	19,842	2,121	15,193	30,528	55,704
5	Heifers, 1 year and under 2 years	24,231	6,632	456	5,760	9,053	23,418
6	Calves, under 1 year	45,842	9,795	1,604	7,078	15,025	41,418
7	Steers, 1 year and over	33,074	2,597	393	2,426	3,666	43,559
8	Bulls, 1 year and over	2,709	578	109	504	1,600	2,522
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	6,130	5,212	209	4,289	7,332	6,812
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	42,542	17,991	1,530	12,533	26,396	38,122
11	Farms reporting cattle (all ages)	5,521	1,907	304	1,085	2,656	4,930
12	Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	4,648	1,765	228	908	2,386	3,919
13	Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	2,097	1,126	103	651	1,675	1,941
	Pigs:						
14	Total number	92,998	21,788	914	13,408	38,687	107,316
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over	13,895	4,107	168	2,412	6,315	15,898
16	Pigs, under 6 months	79,103	17,681	746	10,996	32,372	91,418
17	Farms reporting pigs (all ages)	4,356	1,154	194	553	2,062	3,785
	Sheep:						
18	Total number	36,062	6,061	382	5,115	10,561	9,172
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over	17,094	2,860	192	2,547	5,335	4,323
20	Lambs, under 1 year	18,968	3,201	190	2,568	5,226	4,849
21	Farms reporting sheep (all ages)	933	197	17	123	287	296
	POULTRY						
	Hens and chickens:						
22	Total number	906,670	471,406	12,301	461,658	245,147	1,620,328
23	Hens and pullets, 6 months and over	278,369	162,218	6,818	114,253	84,640	511,081
24	Pullets, 2 months to 6 months	106,544	110,303	1,983	90,244	37,732	462,165
25	Cockerels, capons and roosters, 2 months and over	86,186	46,953	662	36,046	15,282	112,173
26	Chicks, under 2 months	435,571	151,932	2,838	221,115	107,493	534,909
27	Farms reporting chickens (all ages)	4,036	1,622	238	833	1,962	3,771
	Turkeys:						
28	Total number	47,655	52,295	241	31,579	8,109	49,086
29	Farms reporting	68	72	19	38	68	50
	Ducks:						
30	Total number	2,972	2,195	26	1,096	533	5,094
31	Farms reporting	432	167	9	83	67	518
	Geese:						
32	Total number	4,397	2,022	43	1,679	1,167	3,578
33	Farms reporting	564	144	11	138	155	372

TABLEAU 7. Bétail dans les fermes, 1956, par comté — suite

Kenora	Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Détail	No
nombre							BÉTAIL	
							Chevaux:	
311	848	2,880	3,593	3,579	2,404	977	Nombre total	1
166	406	1,095	1,527	1,549	1,048	510	Fermes déclarant	2
							Bêtes à cornes:	
3,269	42,430	89,007	54,857	58,084	38,861	18,368	Nombre total	3
1,570	17,066	35,088	24,000	32,609	19,358	10,316	Vaches et génisses de 2 ans et plus	4
413	4,165	12,269	7,823	10,823	6,072	3,017	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans	5
956	11,777	25,181	13,290	11,892	8,540	3,844	Veaux de moins de 1 an	6
190	8,663	15,095	8,799	1,275	4,058	907	Bouillons de 1 an et plus	7
140	759	1,374	945	1,485	833	284	Taureaux de 1 an et plus	8
239	1,436	4,266	4,802	10,131	4,741	2,436	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principal- ement pour la production laitière	9
1,332	6,882	20,188	19,898	30,035	17,068	9,696	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou avant être traitées	10
276	2,838	3,646	1,901	2,033	1,648	1,431	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
241	1,632	2,525	1,720	1,967	1,513	1,318	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	12
104	410	1,127	1,156	1,634	1,070	618	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la produc- tion laitière	13
							Porcs:	
398	61,647	51,852	12,055	9,618	13,395	9,682	Nombre total	14
95	12,487	10,071	1,957	1,806	2,499	1,838	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus	15
303	49,160	41,781	10,098	7,812	10,896	7,844	Porcs de moins de 6 mois	16
102	2,427	2,451	1,165	933	977	649	Fermes déclarant des porcs (de tous âges)	17
							Moutons:	
492	4,692	16,683	16,221	5,963	6,178	2,338	Nombre total	18
262	2,355	7,921	7,737	2,919	2,887	1,274	Brebis, béliers et moutons de 1 an et plus	19
230	2,337	8,762	8,484	3,044	3,291	1,064	Agneaux de moins de 1 an	20
15	148	505	498	182	165	61	Fermes déclarant des moutons (de tous âges)	21
							VOLAILLES	
							Poules et poulets:	
40,779	784,556	1,207,237	179,559	179,659	237,442	526,751	Nombre total	22
16,615	272,802	399,039	65,605	65,408	69,065	83,325	Poules et poulettes de 6 mois et plus	23
7,698	147,466	328,197	38,793	36,138	59,663	74,317	Poulettes de 2 à 6 mois	24
2,943	55,684	78,177	9,780	17,638	11,640	113,429	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus	25
13,523	308,604	401,824	65,381	60,475	97,074	255,680	Poussins de moins de 2 mois	26
229	3,181	3,117	1,413	1,459	1,195	1,587	Fermes déclarant des poulets (de tous âges)	27
							Dindons:	
1,013	29,671	133,540	4,361	7,988	3,291	18,626	Nombre total	28
15	53	150	74	66	36	57	Fermes déclarant	29
							Canards:	
155	10,849	9,145	348	908	681	2,434	Nombre total	30
18	676	509	72	132	91	152	Fermes déclarant	31
							Oies:	
244	3,243	5,119	776	923	933	1,602	Nombre total	32
28	252	363	98	110	115	130	Fermes déclarant	33

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by county - Continued

No.	Item	Manitowlin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
		number						
	LIVESTOCK							
	Horses:							
1	Total number	1,405	3,861	691	1,269	3,721	2,997	3,582
2	Farms reporting	678	1,629	322	606	1,889	1,314	1,352
	Cattle:							
3	Total number	25,092	132,573	7,364	21,062	23,725	53,379	78,118
4	Cows and heifers, 2 years and over	9,571	53,633	3,714	9,989	12,532	26,103	35,004
5	Heifers, 1 year and under 2 years	3,589	20,907	961	2,852	3,902	8,959	12,556
6	Calves, under 1 year	7,037	30,977	1,902	5,928	5,334	13,187	19,289
7	Steers, 1 year and over	4,472	24,894	623	1,638	1,502	4,220	9,941
8	Bulls, 1 year and over	423	2,162	164	655	455	910	1,328
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	800	9,239	541	1,972	3,122	6,381	7,689
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	5,482	36,953	3,066	8,563	11,553	22,010	26,078
11	Farms reporting cattle (all ages)	813	4,454	427	954	2,310	2,193	2,534
12	Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	686	3,500	379	865	2,089	1,967	2,041
13	Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	306	1,788	185	519	790	1,341	1,295
	Pigs:							
14	Total number	3,776	62,158	1,506	4,030	16,471	29,583	42,882
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over	791	10,534	291	1,077	3,263	4,704	7,192
16	Pigs, under 6 months	2,985	51,624	1,215	2,953	13,208	24,879	35,690
17	Farms reporting pigs (all ages)	522	2,748	180	546	1,470	1,530	1,575
	Sheep:							
18	Total number	15,793	12,957	1,134	2,326	1,290	5,908	16,288
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over	7,633	6,432	648	1,293	677	2,843	7,375
20	Lambs, under 1 year	8,160	6,525	486	1,033	613	3,065	8,913
21	Farms reporting sheep (all ages)	397	424	24	105	43	153	330
	POULTRY							
	Hens and chickens:							
22	Total number	50,374	1,111,634	54,643	54,494	544,185	447,820	626,116
23	Hens and pullets, 6 months and over	19,295	409,287	13,516	26,932	123,370	141,869	193,581
24	Pullets, 2 months to 6 months	8,128	281,416	5,100	7,188	112,037	106,739	125,504
25	Cockereels, capons and roosters, 2 months and over	5,271	66,520	3,169	2,300	74,588	31,219	69,055
26	Chicks, under 2 months	17,680	354,411	32,858	18,074	234,190	167,993	237,976
27	Farms reporting chickens (all ages)	650	3,613	288	689	2,478	1,606	1,820
	Turkeys:							
28	Total number	37,899	58,773	12,224	1,597	26,741	5,847	33,198
29	Farms reporting	99	125	6	13	92	30	59
	Ducks:							
30	Total number	313	5,031	109	337	2,124	1,004	7,294
31	Farms reporting	41	406	18	30	249	118	197
	Geese:							
32	Total number	408	3,592	259	204	980	1,400	2,708
33	Farms reporting	57	344	24	35	141	149	243

TABLEAU 7. Bétail dans les fermes, 1956, par comté — suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Détail	No
nombre							BÉTAIL	
							Chevaux:	
3,109	1,567	1,676	3,812	2,776	3,636	1,306	Nombre total	1
1,415	754	572	1,643	1,154	1,429	633	Fermes déclarant	2
							Bêtes à cornes:	
101,942	20,573	47,242	128,516	42,993	46,969	25,667	Nombre total	3
49,449	9,122	22,312	50,706	18,953	27,721	14,231	Vaches et génisses de 2 ans et plus	4
18,487	2,766	8,512	22,386	6,591	7,829	4,758	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans	5
21,323	5,871	10,676	31,805	10,600	9,271	5,510	Veaux de moins de 1 an	6
11,182	2,441	4,938	21,577	5,910	450	670	Bovillons de 1 an et plus	7
1,501	373	804	2,042	739	1,698	498	Taureaux de 1 an et plus	8
14,377	1,211	5,816	12,694	3,378	7,276	3,948	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	9
46,390	7,142	18,638	44,610	14,061	26,741	13,178	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	10
3,390	1,016	1,352	4,001	1,624	1,737	1,286	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
3,087	909	1,134	3,617	1,355	1,680	1,220	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	12
2,303	456	748	2,524	757	1,386	884	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	13
							Porcs:	
73,462	3,630	18,839	122,527	15,348	17,524	15,705	Nombre total	14
11,873	774	3,134	16,078	2,685	3,268	2,685	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus	15
61,589	2,856	15,705	104,449	12,663	14,256	13,020	Porcs de moins de 6 mois	16
2,435	588	662	3,440	984	1,208	772	Fermes déclarant des porcs (de tous âges)	17
							Moutons:	
4,709	3,070	5,901	4,715	6,018	1,106	7,438	Nombre total	18
2,266	1,617	2,915	2,297	2,966	569	3,657	Brebis, béliers et moutons de 1 an et plus	19
2,443	1,453	2,986	2,418	3,052	537	3,781	Agneaux de moins de 1 an	20
152	108	145	164	168	69	114	Fermes déclarant des moutons (de tous âges)	21
							VOLAILLES	
							Poules et poulets:	
1,202,639	81,051	378,707	1,640,308	347,637	280,437	308,129	Nombre total	22
402,837	38,295	113,193	507,963	111,642	74,747	71,919	Poules et poulettes de 6 mois et plus	23
426,407	9,320	60,276	545,195	59,670	42,543	94,668	Poulettes de 2 à 6 mois	24
97,012	4,001	57,944	157,608	64,855	18,119	47,740	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus	25
276,383	29,435	147,294	429,542	111,470	145,028	93,802	Poussins de moins de 2 mois	26
2,647	792	1,011	3,234	1,248	1,316	853	Fermes déclarant des poulets (de tous âges)	27
							Dindons:	
55,095	1,997	88,491	38,496	17,593	3,197	2,349	Nombre total	28
74	22	33	32	64	40	32	Fermes déclarant	29
							Canards:	
3,615	153	727	3,714	610	337	361	Nombre total	30
281	43	83	284	72	35	53	Fermes déclarant	31
							Oies:	
10,882	374	1,611	3,160	1,109	445	655	Nombre total	32
261	66	127	308	127	34	81	Fermes déclarant	33

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by county - Concluded

No.	Item	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
	LIVESTOCK							
	Horses:							
1	Total number	787	5,088	2,876	5,310	2,270	1,143	862
2	Farms reporting	408	2,264	1,229	2,388	1,044	604	419
	Cattle:							
3	Total number	16,148	79,709	41,550	125,357	36,714	16,436	13,285
4	Cows and heifers, 2 years and over	6,931	32,513	24,443	51,731	22,986	7,692	7,440
5	Heifers, 1 year and under 2 years	2,307	10,767	7,268	19,884	6,063	2,378	1,642
6	Calves, under 1 year	4,743	21,442	8,010	32,487	6,354	4,821	3,546
7	Steers, 1 year and over	1,783	13,316	404	19,035	329	942	273
8	Bulls, 1 year and over	384	1,671	1,425	2,220	982	603	394
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	1,128	5,311	6,508	8,353	5,696	1,390	1,447
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	4,924	25,621	23,699	36,421	22,205	6,103	7,836
11	Farms reporting cattle (all ages)	823	2,967	1,500	4,560	1,437	1,008	1,114
12	Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	733	2,706	1,462	3,753	1,393	835	1,068
13	Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	406	1,600	1,170	2,047	1,107	442	506
	Pigs:							
14	Total number	1,480	16,515	15,285	77,450	10,063	3,729	1,679
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over	407	3,316	2,849	13,109	1,742	1,088	751
16	Pigs, under 6 months	1,073	13,199	12,436	64,341	8,321	2,641	928
17	Farms reporting pigs (all ages)	315	2,137	974	3,398	691	551	272
	Sheep:							
18	Total number	6,265	17,805	913	25,116	1,092	971	894
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over	3,159	8,619	427	12,236	588	544	485
20	Lambs, under 1 year	3,106	9,186	486	12,880	504	427	409
21	Farms reporting sheep (all ages)	126	589	47	685	40	38	20
	POULTRY							
	Hens and chickens:							
22	Total number	53,833	281,506	184,468	734,865	328,836	75,585	160,625
23	Hens and pullets, 6 months and over	26,394	109,197	55,615	239,459	79,900	27,645	72,020
24	Pullets, 2 months to 6 months	7,536	36,242	45,117	102,198	106,891	9,546	51,719
25	Cockereels, capons and roosters, 2 months and over	3,299	21,698	22,250	94,479	45,414	5,130	8,575
26	Chicks, under 2 months	16,604	114,369	61,486	298,729	96,631	33,264	28,311
27	Farms reporting chickens (all ages)	619	2,402	1,056	3,392	879	690	818
	Turkeys:							
28	Total number	652	12,132	913	55,114	4,704	2,873	1,966
29	Farms reporting	37	110	13	117	20	16	30
	Ducks:							
30	Total number	203	438	203	2,363	173	150	284
31	Farms reporting	42	73	35	259	24	20	31
	Geese:							
32	Total number	282	1,653	261	4,350	322	224	635
33	Farms reporting	35	165	28	490	56	36	60

TABLEAU 7. Bétail dans les fermes, 1956, par comté — fin

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Détail	No
nombre								
BÉTAIL								
Chevaux:								
1,499	2,642	3,452	1,102	5,269	1,829	3,940	Nombre total	1
712	1,221	1,159	465	2,170	801	1,055	Fermes déclarant	2
Bêtes à cornes:								
25,026	69,887	65,102	16,447	118,846	33,283	63,439	Nombre total	3
11,902	26,736	26,258	9,339	40,860	17,936	33,052	Vaches et génisses de 2 ans et plus	4
3,456	10,017	9,999	2,520	15,887	6,312	10,903	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans	5
7,488	17,706	15,088	3,479	29,445	6,993	13,572	Veaux de moins de 1 an	6
1,489	14,375	12,974	834	30,887	1,633	4,730	Bouillons de 1 an et plus	7
691	1,053	783	275	1,767	499	1,182	Taureaux de 1 an et plus	8
2,309	3,283	7,682	2,109	6,310	5,000	7,337	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière	9
9,905	11,819	24,174	8,707	30,951	16,585	27,482	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traites	10
1,086	2,063	2,211	1,229	3,835	1,612	2,246	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
985	1,352	1,984	1,137	3,090	1,427	1,932	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traites	12
579	699	1,327	552	1,499	840	1,294	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière	13
Porcs:								
5,881	23,825	75,596	7,374	94,227	24,740	46,102	Nombre total	14
1,215	4,161	12,282	1,528	14,591	4,822	9,261	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus	15
4,666	19,664	63,284	5,746	79,636	19,918	36,841	Porcs de moins de 6 mois	16
554	1,293	1,893	616	3,062	939	1,403	Fermes déclarant des porcs (de tous âges)	17
Moutons:								
8,258	17,057	2,847	1,770	13,465	2,956	10,885	Nombre total	18
4,289	8,209	1,428	883	6,584	1,505	5,614	Brebis, bœliers et moutons de 1 an et plus	19
3,969	8,848	1,419	887	6,901	1,451	5,271	Agneaux de moins de 1 an	20
190	448	96	59	413	77	294	Fermes déclarant des moutons (de tous âges)	21
VOLAILLES								
Poules et poulets:								
100,145	254,241	1,402,856	293,925	1,198,732	689,490	805,441	Nombre total	22
47,712	94,612	339,776	81,778	365,493	126,318	188,763	Poules et poulettes de 6 mois et plus	23
16,439	29,498	397,087	47,536	263,194	143,530	130,697	Poulettes de 2 à 6 mois	24
3,656	26,478	138,610	37,355	112,212	76,982	116,095	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus	25
32,338	103,653	527,383	127,256	457,833	342,660	369,886	Poussins de moins de 2 mois	26
855	1,466	1,908	1,246	2,771	1,327	1,657	Fermes déclarant des poulets (de tous âges)	27
Dindons:								
1,452	12,773	151,093	20,876	48,314	21,822	78,772	Nombre total	28
27	68	42	38	61	53	86	Fermes déclarant	29
Canards:								
186	1,010	2,236	4,222	2,001	2,102	28,084	Nombre total	30
34	112	184	229	223	159	221	Fermes déclarant	31
Oies:								
558	2,257	3,053	1,605	3,922	1,494	2,907	Nombre total	32
92	243	219	105	337	135	246	Fermes déclarant	33

TABLE 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955, by county

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
1	Total number of farms.....	No.	140,602	1,115	2,079	4,443	2,743	1,772	2,031
2	Total land area ¹	ac.	213,654,400	12,364,800	269,440	1,056,000	606,080	33,431,680	336,480
3	Percentage of total area in farms.....	p.c.	9.3	1.7	81.2	70.5	73.3	0.9	87.0
4	Total farm area	ac.	19,879,646	209,645	218,707	744,028	444,509	300,767	309,992
5	Average area per farm	"	141.4	188.0	105.2	167.5	162.1	169.7	152.6
Condition of farm land:									
6	Improved land	ac.	12,572,157	86,807	175,309	538,341	300,310	116,416	231,402
Farms reporting:									
7	Under 3 acres improved	No.	2,508	7	40	44	44	38	14
8	3- 9 acres improved	"	7,611	48	126	108	88	47	40
9	10- 69 " "	"	46,933	519	774	772	668	1,069	329
10	70- 129 " "	"	55,298	384	771	1,942	1,120	437	887
11	130- 179 " "	"	16,775	111	226	846	447	92	393
12	180- 239 " "	"	7,270	23	85	426	232	58	193
13	240- 399 " "	"	3,565	22	48	256	116	27	69
14	400- 559 " "	"	436	1	7	33	17	2	4
15	560- 759 " "	"	128	—	1	10	7	2	2
16	760-1,119 " "	"	62	—	—	6	4	—	—
17	1,120-1,599 " "	"	11	—	1	—	—	—	—
18	1,600 acres and over	"	5	—	—	—	—	—	—
19	Under crops ²	ac.	8,219,407	58,899	123,786	284,007	176,677	76,465	142,246
Farms reporting:									
20	1 acre under crops	No.	132,159	1,063	1,985	4,192	2,576	1,617	1,527
21	2- 4 acres under crops	"	1,835	16	34	29	17	22	1
22	5- 7 " "	"	4,008	28	87	35	54	38	12
23	8- 12 " "	"	3,381	29	57	28	46	58	11
24	13- 17 " "	"	5,265	44	90	80	83	144	24
25	18- 22 " "	"	3,933	46	70	64	59	120	25
26	23- 27 " "	"	15,010	146	219	334	250	346	142
27	28- 32 " "	"	18,912	188	301	555	351	295	187
28	33- 47 " "	"	36,217	295	455	1,530	752	282	652
29	48- 72 " "	"	73-127	216	516	1,298	736	238	732
30	128-192 " "	"	128-192	43	109	199	181	50	120
31	193 acres and over under crops	"	1,677	12	47	40	47	24	21
32	Improved pasture	ac.	3,470,688	22,202	31,792	233,163	110,610	30,175	75,505
33	Farms reporting	No.	97,393	800	1,340	4,111	2,266	1,170	1,788
34	Summer fallow	ac.	333,973	1,388	9,795	6,929	1,939	2,306	6,614
35	Farms reporting	No.	23,824	160	567	694	113	148	495
36	Other improved land	ac.	548,089	4,318	9,936	14,242	11,084	7,470	7,037
37	Unimproved land	"	7,307,489	122,838	43,398	295,687	144,199	184,351	78,590
38	Woodland	"	3,338,870	93,021	17,793	106,829	55,163	53,945	32,361
39	Farms reporting	No.	84,399	887	1,001	3,309	1,325	885	1,341
40	Other unimproved land	ac.	3,968,619	29,817	25,605	98,858	89,036	130,406	46,225
Tenure:									
41	Farm area operated by owner ³	ac.	17,982,565	194,548	193,646	686,643	403,005	286,203	290,412
42	" " " " tenant	"	1,897,081	15,097	25,061	57,385	41,504	14,564	19,580
43	Percentage of farm land operated by the owner	p.c.	90.5	92.8	88.5	92.3	90.7	95.2	93.7
Unimproved pasture, new breaking and grass silage:									
44	Area of unimproved pasture	ac.	2,384,867	15,195	13,005	60,740	54,816	24,398	28,497
45	Farms reporting	No.	53,723	429	563	2,006	1,062	667	961
46	Area of new breaking, 1955	ac.	20,391	391	157	268	305	3,395	156
47	Farms reporting	No.	2,408	67	17	45	24	372	22
48	Tons of grass silage, 1956	ton	209,643	390	4,436	6,839	13,002	6,795	2,245
49	Farms reporting	No.	2,910	8	54	83	83	121	22

1. The land area total has been revised since the 1951 Census. County land areas, which have not been revised, do not add to the provincial total.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. Includes area operated by manager.

TABLEAU 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâturages non défrichés, herbes d'ensilage, 1956, et nouveaux labours, 1955, par comté

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry	Grenville	Unité	Détail	No
1,801	2,251	3,491	5,312	2,063	1,887	1,439	nomb.	Nombre total de fermes	1
245,760	402,560	460,800	452,480	1,023,360	305,920	296,320	ac.	Superficie totale en terre ¹	2
89.7	77.7	90.7	83.4	44.5	88.2	72.8	%	Pourcentage de la superficie agricole totale	3
220,465	312,765	418,077	377,144	455,704	269,727	215,661	ac.	Superficie totale des fermes	4
122.4	138.9	119.8	71.0	220.9	142.9	149.9	"	Superficie moyenne par ferme	5
174,723	196,239	329,703	345,615	178,390	171,039	116,201	ac.	État de la terre agricole:	
								Terre défrichée	6
								Fermes déclarant:	
								Moins de 3 acres défrichées	7
								3-9 acres défrichées	8
								10-69 " " " "	9
								70-129 " " " "	10
								130-179 " " " "	11
								180-239 " " " "	12
								240-399 " " " "	13
								400-599 " " " "	14
								600-759 " " " "	15
								760-1,119 " " " "	16
								1,120-1,599 " " " "	17
								1,600 acres et plus	18
108,715	125,140	223,529	295,939	111,319	119,294	69,997	ac.	En culture ²	19
								Fermes déclarant:	
								1 acre en culture	20
								2-4 acres en culture	21
								5-7 " " " "	22
								8-12 " " " "	23
								13-17 " " " "	24
								18-32 " " " "	25
								33-47 " " " "	26
								48-72 " " " "	27
								73-127 " " " "	28
								128-192 " " " "	29
								193 acres et plus en culture	30
58,006	55,444	71,256	21,875	57,597	44,851	38,605	ac.	Pâturage défriché	31
1,589	1,564	2,343	1,692	1,127	1,497	1,080	nomb.	Fermes déclarant	32
1,013	7,417	14,790	11,723	1,834	860	973	ac.	Jachère	33
49	574	775	785	112	54	50	nomb.	Fermes déclarant	34
6,989	8,238	20,128	16,078	7,640	6,034	6,626	ac.	Autre terre défrichée	35
45,742	116,526	88,374	31,529	277,314	98,688	99,460	"	Terre non défrichée	36
18,286	43,917	40,109	16,703	95,226	37,171	36,468	"	Terre à bois	37
809	1,528	2,091	1,198	1,370	1,445	977	nomb.	Fermes déclarant	38
27,456	72,609	48,265	14,826	182,088	61,517	62,992	ac.	Autre terre non défrichée	39
200,470	276,628	362,746	306,651	419,047	239,820	198,947	ac.	Mode d'occupation:	
19,995	36,137	55,331	70,493	36,657	29,907	16,714	"	Superficie agricole exploitée par le propriétaire ³	40
90.9	88.4	86.8	81.3	92.0	88.9	92.2	%	" " " " " Je locataire	41
								Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire ³	42
								Pâturages non défrichés, nouveaux labours et herbes d'ensilage:	
12,279	47,136	23,528	4,533	115,444	35,422	43,929	ac.	Superficie des pâturages non défrichés	43
456	1,176	774	341	1,496	1,016	842	nomb.	Fermes déclarant	44
62	238	653	206	114	129	35	ac.	Superficie des nouveaux labours, 1955	45
7	24	69	32	13	17	3	nomb.	Fermes déclarant	46
2,140	3,279	3,939	1,896	2,222	1,946	1,025	tonne	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956	47
22	45	36	36	31	26	11	nomb.	Fermes déclarant	48

1. Les chiffres de la superficie des terres ont été révisés depuis le recensement de 1951. Les superficies totales des terres des comtés, qui n'ont pas été révisées, ne concordent pas avec le total provincial.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

TABLE 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955, by county — Continued

No.	Item	Unit	Grey	Haldimand	Halliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora
1	Total number of farms	No.	6,154	2,305	331	1,712	3,229	5,443	462
2	Total land area	ac.	1,093,120	312,320	951,040	232,320	1,486,720	828,800	98,060,800 ¹
3	Percentage of total area in farms	p.c.	87.4	88.7	7.9	80.3	40.7	93.5	0.1
4	Total farm area	ac.	955,077	277,181	75,532	186,502	604,769	775,063	101,881
5	Average area per farm	"	155.2	120.3	228.2	108.9	187.3	142.4	220.5
Condition of farm land:									
6	Improved land	ac.	573,843	233,388	18,956	139,558	253,012	625,704	28,752
Farms reporting:									
7	Under 3 acres improved	No.	101	12	18	70	88	61	20
8	3-9 acres improved	"	175	81	17	238	130	149	37
9	10-69 "	"	1,792	638	209	483	1,387	913	263
10	70-129 "	"	2,803	999	97	594	1,157	2,897	99
11	130-179 "	"	872	317	15	172	308	968	25
12	180-239 "	"	287	184	11	110	96	463	11
13	240-399 "	"	112	82	4	34	56	248	7
14	400-559 "	"	11	8	—	8	3	32	—
15	560-759 "	"	1	3	—	3	3	6	—
16	760-1,119 "	"	—	1	—	—	—	4	—
17	1,120-1,599 "	"	—	—	—	—	1	1	—
18	1,600 acres and over "	"	—	—	—	—	—	1	—
19	Under crops ²	ac.	352,957	156,762	9,975	88,184	163,589	372,547	17,441
20	Farms reporting	No.	5,693	2,209	287	1,572	2,953	5,140	383
21	1 acre under crops	"	32	15	3	46	49	38	13
22	2-4 acres under crops	"	80	41	9	164	79	55	21
23	5-7 "	"	84	33	13	84	74	60	19
24	8-12 "	"	152	64	27	80	151	99	47
25	13-17 "	"	119	65	23	45	100	77	30
26	18-32 "	"	484	226	74	167	443	338	72
27	33-47 "	"	865	280	59	177	513	622	46
28	48-72 "	"	2,051	594	64	327	763	1,696	65
29	73-127 "	"	1,526	638	14	361	639	1,721	45
30	128-192 "	"	171	197	1	91	116	347	21
31	193 acres and over under crops	"	29	47	—	27	26	87	4
32	Improved pasture	ac.	188,510	51,429	7,956	38,972	66,123	225,602	6,744
33	Farms reporting	No.	5,212	1,914	198	1,063	2,025	4,920	261
34	Summer fallow	ac.	13,994	14,523	279	6,056	6,596	9,446	679
35	Farms reporting	No.	1,367	992	7	395	479	700	47
36	Other improved land	ac.	18,382	10,674	746	6,746	16,704	18,109	1,888
37	Unimproved land	"	381,234	43,793	58,576	46,944	351,757	149,359	75,129
38	Woodland	"	143,754	25,704	34,691	23,477	156,847	67,286	54,203
39	Farms reporting	No.	4,831	1,594	307	913	2,309	3,724	399
40	Other unimproved land	ac.	237,480	18,089	21,885	23,467	194,910	82,073	20,928
Tenure:									
41	Farm area operated by owner ³	ac.	894,388	236,638	72,423	160,965	545,314	704,908	93,259
42	" " " tenant	"	60,889	38,543	3,109	25,537	59,455	70,155	8,622
43	Percentage of farm land operated by the owner ³	p.c.	93.6	86.1	95.9	86.3	90.2	90.9	91.5
Unimproved pasture, new breaking and grass silage:									
44	Area of unimproved pasture	ac.	157,667	5,803	14,319	14,097	126,616	54,023	4,728
45	Farms reporting	No.	3,834	340	182	477	1,999	1,923	125
46	Area of new breaking, 1955	ac.	348	94	1	50	342	716	140
47	Farms reporting	No.	68	13	1	12	25	90	27
48	Tons of grass silage, 1956	ton	8,705	5,585	40	2,432	4,405	8,048	338
49	Farms reporting	No.	91	65	2	33	86	102	11

1. Includes District of Patricia.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. Includes area operated by manager.

TABLEAU 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâturages non défrichés, herbes d'ensilage, 1956, et nouveaux labours, 1955, par comté — suite

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Unité	Détail	No
5,125	4,521	2,183	2,246	1,858	3,467	nom.	Nombre total de fermes	1
587,320	719,360	728,320	576,000	748,800	212,480	ac.	Superficie totale en terre	2
93.7	84.1	70.9	71.4	44.5	80.3	%	Pourcentage de la superficie agricole totale	3
550,592	605,142	516,081	411,507	333,401	170,681	ac.	Superficie totale des fermes	4
107.4	133.9	236.4	183.2	179.4	49.2	"	Superficie moyenne par ferme	5
497,702	476,954	178,098	169,862	167,433	146,185	ac.	État de la terre agricole:	
28	41	44	28	36	85	nom.	Terre défrichée	6
216	115	53	55	66	813	"	Fermes déclarant:	
1,584	1,263	924	1,105	696	1,606	"	Moins de 3 acres défrichées	7
2,178	1,864	824	800	655	563	"	3- 9 acres défrichées	8
637	680	217	174	204	133	"	10- 69 "	9
261	356	88	52	95	38	"	70- 129 "	10
167	173	30	28	57	24	"	130- 179 "	11
23	14	3	4	7	4	"	180- 239 "	12
7	9	—	—	—	—	"	240- 399 "	13
4	2	—	—	—	—	"	400- 599 "	14
—	2	—	—	—	—	"	600- 759 "	15
—	2	—	—	—	—	"	760-1,119 "	16
—	2	—	—	—	—	"	1,120-1,599 "	17
—	2	—	—	—	—	"	1,600 acres et plus	18
423,362	296,036	113,945	117,733	100,714	105,941	ac.	En culture ²	19
5,006	4,300	2,046	2,154	1,732	3,371	nom.	Fermes déclarant:	20
10	27	29	17	35	94	"	1 acre en culture	21
103	59	23	28	41	430	"	2- 4 acres en culture	22
68	60	35	30	24	398	"	5- 7 "	23
103	102	80	74	63	507	"	8- 12 "	24
84	100	47	60	57	273	"	13- 17 "	25
290	471	288	328	240	534	"	18- 32 "	26
631	652	437	433	304	359	"	33- 47 "	27
997	1,231	632	643	470	507	"	48- 72 "	28
1,914	1,247	404	476	311	308	"	73-127 "	29
585	272	64	52	69	59	"	128-192 "	30
221	79	7	13	18	19	"	193 acres et plus en culture	31
48,786	146,056	54,381	42,650	50,597	24,032	ac.	Pâturage défriché	32
2,307	3,322	1,449	1,378	1,280	1,131	nom.	Fermes déclarant	33
8,559	17,771	1,454	1,277	7,788	6,729	ac.	Jachère	34
484	1,166	102	114	465	638	nom.	Fermes déclarant	35
16,995	17,091	8,318	8,202	8,334	9,483	ac.	Autre terre défrichée	36
52,890	128,188	337,983	241,645	165,968	24,496	"	Terre non défrichée	37
23,062	60,087	159,939	86,841	54,528	13,248	"	Terre à bois	38
1,467	3,011	1,815	1,759	1,243	1,045	nom.	Fermes déclarant	39
29,828	68,101	178,044	154,804	111,440	11,248	ac.	Autre terre non défrichée	40
455,145	531,170	478,054	368,824	308,238	161,295	ac.	Mode d'occupation:	
95,447	73,972	38,027	42,683	25,163	9,386	"	Superficie agricole exploitée par le propriétaire ³	41
82.7	87.8	92.6	89.6	92.5	94.5	%	" " " le locataire	42
							Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire	43
11,300	45,683	106,296	97,661	82,872	4,322	ac.	Pâturages non défrichés, nouveaux labours et herbes d'ensilage:	
406	1,252	1,486	1,918	1,259	260	nom.	Superficie des pâturages non défrichés	44
390	1,469	88	284	110	48	ac.	Fermes déclarant	45
49	115	13	24	10	9	nom.	Superficie des nouveaux labours, 1955	46
3,740	3,029	2,931	4,059	719	1,843	tonne	Fermes déclarant	47
39	100	26	51	10	34	nom.	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956	48
							Fermes déclarant	49

1. Comprend le district de Patricia.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

TABLE 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955, by county - Continued

No.	Item	Unit	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
1	Total number of farms	No.	988	5,543	486	1,114	3,760	2,660	3,093
2	Total land area	ac.	1,016,320	793,600	1,014,400	4,838,400	405,760	469,760	545,920
3	Percentage of total area in farms	p.c.	27.8	90.4	10.0	4.7	85.7	81.3	75.5
4	Total farm area	ac.	282,106	717,361	101,087	229,582	347,603	381,913	411,976
5	Average area per farm	"	285.5	129.4	208.0	206.1	92.4	143.6	133.2
Condition of farm land:									
6	Improved land	ac.	67,940	552,851	29,875	81,618	261,374	228,883	275,429
Farms reporting:									
7	Under 3 acres improved	No.	15	99	8	17	57	52	95
8	3- 9 acres improved	"	51	248	11	36	309	146	232
9	10- 69 " " " "	"	499	1,711	308	552	1,596	934	928
10	70- 129 " " " "	"	334	2,102	122	373	1,452	1,039	1,236
11	130- 179 " " " "	"	55	729	29	97	255	312	345
12	180- 239 " " " "	"	20	370	6	24	55	111	161
13	240- 399 " " " "	"	13	224	2	13	31	55	77
14	400- 539 " " " "	"	1	42	—	1	5	10	6
15	560- 759 " " " "	"	—	14	—	—	—	—	—
16	760- 1,119 " " " "	"	—	4	—	1	—	1	—
17	1,120- 1,599 " " " "	"	—	—	—	—	—	—	—
18	1,600 acres and over " " " "	"	—	—	—	—	—	—	1
19	Under crops ¹	ac.	54,398	332,646	19,402	56,302	190,140	148,045	173,802
Farms reporting:									
20	1 acre under crops	No.	956	5,743	454	1,046	3,626	2,471	2,755
21	2- 4 acres under crops	"	15	53	3	16	78	37	61
22	5- 7 " " " "	"	21	119	10	26	192	81	122
23	8- 12 " " " "	"	27	125	11	25	115	57	91
24	13- 17 " " " "	"	30	160	23	51	148	99	90
25	18- 32 " " " "	"	42	132	29	50	127	83	61
26	33- 47 " " " "	"	141	582	99	178	488	281	288
27	48- 72 " " " "	"	128	787	109	173	608	343	353
28	73- 129 " " " "	"	275	1,483	118	240	990	676	728
29	130- 192 " " " "	"	239	1,280	49	247	754	654	786
30	193 acres and over under crops	"	8	90	2	5	24	134	146
31	Improved pasture	ac.	10,709	181,033	7,718	20,517	33,273	62,260	84,454
Farms reporting:									
32	1 acre under crops	No.	360	3,943	240	686	1,851	1,809	2,212
33	Summer fallow	ac.	454	17,822	48	601	12,604	7,310	6,672
Farms reporting:									
34	1 acre under crops	No.	78	1,107	8	35	871	551	540
35	Other improved land	ac.	2,379	21,350	2,707	4,198	25,357	11,268	10,501
36	Unimproved land	"	214,166	164,510	71,212	147,964	86,229	153,030	136,547
37	Woodland	"	111,876	53,077	48,871	81,667	45,536	48,934	45,787
Farms reporting:									
38	1 acre under crops	No.	749	3,198	433	780	2,256	1,945	1,659
39	Other unimproved land	ac.	102,290	111,433	22,341	66,297	40,693	104,096	90,760
Tenure:									
40	Farm area operated by owner ²	ac.	262,023	618,001	96,399	222,219	293,063	340,035	362,860
41	" " " " tenant	"	20,083	99,360	4,688	7,363	54,540	41,878	49,116
42	Percentage of farm land operated by the owner ²	p.c.	92.9	86.1	95.4	96.8	84.3	89.0	88.1
Unimproved pasture, new breaking and grass silage:									
43	Area of unimproved pasture	ac.	86,746	80,103	9,627	37,678	10,391	63,322	73,679
Farms reporting:									
44	Area of new breaking, 1955	ac.	681	1,927	200	517	616	1,518	1,514
Farms reporting:									
45	Tons of grass silage, 1956	ac.	304	1,585	25	197	480	132	321
Farms reporting:									
46	Tons of grass silage, 1956	No.	51	174	6	29	76	19	30
47	Tons of grass silage, 1956	ton	172	7,801	262	1,856	2,745	2,538	10,477
Farms reporting:									
48	Tons of grass silage, 1956	No.	4	97	6	63	39	44	177

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.
2. Includes area operated by manager.

TABLE 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955, by county - Concluded

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
1	Total number of farms	No.	1,177	3,209	1,650	5,588	1,686	1,402	1,486
2	Total land area	ac.	4,656,640	1,925,760	260,480	1,064,320	263,680	11,557,120	33,581,440
3	Percentage of total area in farms	p.c.	5.9	38.6	79.4	71.3	82.1	2.1	0.7
4	Total farm area	ac.	273,378	743,272	206,898	759,358	216,392	246,984	225,844
5	Average area per farm	"	232.3	232.3	125.4	135.9	128.3	176.2	151.6
Condition of farm land:									
6	Improved land	ac.	89,574	290,327	164,525	504,005	143,744	83,800	67,733
Farms reporting:									
7	Under 3 acres improved	No.	23	51	11	160	30	22	83
8	3 - 9 acres improved	"	45	73	45	341	53	90	221
9	10 - 69 " " " " " " " "	"	580	1,185	395	1,537	640	942	851
10	70 - 129 " " " " " " " "	"	342	1,315	792	2,397	681	348	244
11	130 - 179 " " " " " " " "	"	111	330	260	707	179	66	95
12	180 - 239 " " " " " " " "	"	47	164	113	298	64	22	16
13	240 - 399 " " " " " " " "	"	25	89	34	128	36	11	11
14	400 - 559 " " " " " " " "	"	3	10	-	15	2	3	3
15	560 - 759 " " " " " " " "	"	-	3	-	-	-	-	1
16	760 - 1,119 " " " " " " " "	"	-	-	-	2	-	-	-
17	1,120 - 1,599 " " " " " " " "	"	1	-	-	-	-	-	-
18	1,600 acres and over	"	-	-	-	-	-	1	-
19	Under crops ¹	ac.	57,293	182,032	103,949	331,878	93,126	56,789	48,594
Farms reporting:									
20	1 acre under crops	No.	1,098	3,017	1,556	5,134	1,554	1,310	1,338
21	2 - 4 acres under crops	"	56	44	10	86	8	36	103
22	5 - 12 " " " " " " " "	"	18	40	27	147	21	52	99
23	13 - 17 " " " " " " " "	"	27	47	21	161	20	69	104
24	18 - 32 " " " " " " " "	"	64	92	38	197	43	123	121
25	33 - 47 " " " " " " " "	"	61	94	26	108	37	84	103
26	48 - 72 " " " " " " " "	"	204	424	160	476	226	246	277
27	73 - 127 " " " " " " " "	"	169	486	230	618	283	251	162
28	128 - 192 " " " " " " " "	"	226	882	553	1,442	469	243	174
29	193 - 127 " " " " " " " "	"	230	437	735	1,522	372	173	154
30	128 - 192 " " " " " " " "	"	36	143	75	316	59	29	29
31	193 acres and over under crops	"	17	30	19	61	16	4	12
32	Improved pasture	ac.	22,649	92,208	55,649	122,795	43,694	20,078	12,677
33	Farms reporting	No.	624	2,347	1,502	3,815	1,320	717	640
34	Summer fallow	ac.	3,184	2,990	381	27,310	464	1,412	1,103
35	Farms reporting	No.	213	148	20	1,934	34	90	139
36	Other improved land	ac.	6,448	13,097	4,546	22,022	6,460	5,521	5,369
37	Unimproved land	"	183,804	452,945	42,373	255,353	72,648	163,184	157,511
38	Woodland	"	95,777	276,724	15,274	100,835	22,143	79,413	91,165
39	Farms reporting	No.	903	2,546	714	3,331	969	934	996
40	Other unimproved land	ac.	88,027	176,221	27,099	154,518	50,505	83,771	66,346
Tenure:									
41	Farm area operated by owner ²	ac.	255,047	709,548	190,133	685,598	190,216	237,880	217,008
42	" " " " tenant	"	18,331	33,724	16,765	73,760	28,176	9,104	8,236
43	Percentage of farm land operated by the owner ²	p.c.	93.3	95.5	91.9	90.3	87.9	96.3	96.3
Unimproved pasture, new breaking and grass silage:									
44	Area of unimproved pasture	ac.	24,794	122,460	17,084	100,612	34,455	35,670	31,879
45	Farms reporting	No.	468	2,060	667	2,335	952	457	640
46	Area of new breaking, 1955	ac.	274	170	201	388	86	245	420
47	Farms reporting	No.	41	28	22	39	10	54	74
48	Tons of grass silage, 1956	ton	982	8,805	2,124	10,734	2,880	2,571	1,458
49	Farms reporting	No.	12	215	47	165	36	56	44

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.
2. Includes area operated by manager.

TABLEAU 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâturages non défrichés, herbes d'ensilage, 1956, et nouveaux labours, 1955, par comté — fin

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
1,555	2,201	2,602	1,919	4,305	2,701	3,342	nomb.	Nombre total de fermes	1
3,773,440	862,720	330,240	247,680	632,160	293,120	564,480	ac.	Superficie totale en terre	2
8.0	54.1	88.1	58.5	91.2	73.5	61.1	%	Pourcentage de la superficie agricole totale	3
302,046	466,908	290,999	144,818	594,972	215,484	345,073	ac.	Superficie totale des fermes	4
194.2	212.1	111.8	75.5	138.2	79.8	103.3	"	Superficie moyenne par ferme	5
État de la terre agricole:									
137,202	233,762	236,801	116,462	471,562	170,260	266,034	ac.	Terre défrichée	6
15	38	48	81	20	91	166	nomb.	Fermes déclarant:	7
66	42	201	251	121	358	374	"	Moins de 3 acres défrichées	8
691	598	581	913	730	1,136	1,045	"	3 — 9 acres défrichées	9
447	936	1,280	498	2,178	847	1,198	"	10 — 69 " " " "	10
171	312	336	103	750	170	310	"	70 — 129 " " " "	11
85	158	104	41	343	69	152	"	130 — 179 " " " "	12
66	75	42	28	144	28	73	"	180 — 239 " " " "	13
10	12	7	3	11	2	16	"	240 — 399 " " " "	14
2	4	—	1	7	—	4	"	400 — 559 " " " "	15
2	4	3	—	1	—	4	"	560 — 759 " " " "	16
—	2	—	—	—	—	—	"	760 — 1,119 " " " "	17
—	—	—	—	—	—	—	"	1,120 — 1,599 " " " "	18
—	—	—	—	—	—	—	"	1,600 acres et plus	19
105,205	128,481	176,981	71,578	301,141	118,488	183,537	ac.	En culture ¹	20
1,511	1,995	2,414	1,769	4,077	2,538	2,982	nomb.	Fermes déclarant:	21
18	31	83	63	44	76	96	"	Moins de 3 acres en culture	22
36	21	88	158	44	217	185	"	3 — 9 acres en culture	23
37	21	48	108	47	150	123	"	10 — 69 " " " "	24
85	50	63	145	64	203	194	"	70 — 129 " " " "	25
71	40	41	143	58	114	101	"	130 — 179 " " " "	26
213	176	133	319	231	376	311	"	180 — 239 " " " "	27
188	302	216	266	419	324	288	"	240 — 399 " " " "	28
291	685	643	284	1,376	511	670	"	400 — 559 " " " "	29
368	611	932	213	1,437	461	753	"	560 — 759 " " " "	30
146	71	174	53	296	84	192	"	760 — 1,119 " " " "	31
58	13	45	17	55	22	67	"	1,120 — 1,599 " " " "	32
24,909	92,693	46,654	25,679	141,808	33,161	57,899	ac.	Pâturage défriché	33
834	1,685	1,997	1,146	3,849	1,456	1,995	nomb.	Fermes déclarant	34
2,146	5,130	4,280	9,357	11,678	8,781	11,020	ac.	Jachère	35
186	362	333	692	948	645	774	nomb.	Fermes déclarant	36
4,942	7,458	8,886	9,848	16,935	9,830	13,578	ac.	Autre terre défrichée	37
164,844	233,146	54,198	28,356	123,410	45,224	79,039	"	Terre non défrichée	38
73,261	71,125	29,438	13,355	53,744	18,957	30,324	"	Terre à bois	39
879	1,321	1,778	994	2,776	1,124	1,413	nomb.	Fermes déclarant	40
91,583	162,021	24,760	15,001	69,666	26,267	48,715	ac.	Autre terre non défrichée	41
Mode d'occupation:									
273,746	410,776	264,215	128,696	550,993	193,391	275,757	ac.	Superficie agricole exploitée par le propriétaire ²	42
28,300	56,132	26,784	16,122	43,979	22,093	69,316	"	" " " " le locataire	43
90.6	88.0	90.8	88.9	92.6	89.7	79.9	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire ²	44
Pâturages non défrichés, nouveaux labours et herbes d'ensilage:									
39,822	131,478	12,374	4,397	41,952	14,947	28,070	ac.	Superficie des pâturages non défrichés	45
788	1,558	621	249	1,834	627	1,001	nomb.	Fermes déclarant	46
3,116	243	115	84	363	85	192	ac.	Superficie des nouveaux labours, 1955	47
277	25	16	12	36	11	25	nomb.	Fermes déclarant	48
1,170	1,918	8,422	2,539	8,111	6,017	6,808	tonne	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956	49
16	26	111	39	82	51	70	nomb.	Fermes déclarant	50

1. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

2. Comprend la superficie agricole exploitée par le locataire.

TABLE 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm, and operators not residing on farm operated, June 1, 1956, by county

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
POPULATION									
1	Total population	No.	5,404,933	82,059	77,992	42,070	282,630	86,768	15,569
2	Farm population	"	683,148	5,146	12,738	18,886	13,915	10,619	8,236
FARMS									
3	Total number of farms	No.	140,602	1,115	2,079	4,443	2,743	1,772	2,031
Farms classified by size of farm:									
4	Farms under 3 acres	"	688	1	17	24	12	7	4
5	" 3-9 acres	"	5,988	22	107	31	68	15	26
6	" 10-69 "	"	24,397	130	694	376	352	102	133
7	" 70-129 "	"	49,000	283	752	1,552	947	519	823
8	" 130-179 "	"	23,101	228	327	802	441	663	329
9	" 180-239 "	"	18,032	131	158	821	428	143	471
10	" 240-399 "	"	13,882	238	93	566	358	229	214
11	" 400-559 "	"	3,318	64	13	148	93	62	24
12	" 560-759 "	"	1,012	14	6	35	26	20	7
13	" 760-1,119 "	"	431	4	1	21	15	11	—
14	" 1,120-1,599 "	"	112	—	1	7	3	1	—
15	" 1,600 acres and over	"	41	—	—	—	—	—	—
Farms classified by tenure:									
16	Farms operated by owner	No.	117,013	962	1,694	3,786	2,261	1,641	1,782
17	" " " tenant	"	6,368	17	99	130	46	21	49
18	" " " part owner, part tenant	"	14,784	122	226	480	391	81	161
19	" " " manager	"	2,437	14	60	47	45	29	39
Farms classified by economic class:									
20	Commercial crop and livestock farms	No.	113,704	718	1,692	4,085	2,273	775	1,849
21	Institutional farms, etc.	"	112	3	3	—	5	2	—
22	Other farms	"	26,786	394	384	358	465	995	182
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms.	p.c.	80.9	64.4	81.4	91.9	82.9	43.7	91.0
24	Farm operators not residing on farm operated	No.	6,972	59	50	220	76	139	119

TABLE 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956, by county

No.	Item	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
number								
Farm machinery:								
1	Automobiles	117,321	617	1,891	4,002	2,406	553	1,698
2	Farms reporting	105,574	578	1,658	3,690	2,168	539	1,593
3	Motor trucks	58,041	531	1,086	1,145	1,012	771	665
4	Farms reporting	52,859	483	971	1,082	916	712	633
5	Tractors	136,062	818	2,381	4,112	2,343	1,071	2,072
6	Farms reporting	105,792	734	1,789	3,529	1,981	924	1,705
7	Grain combines	18,644	36	336	354	200	34	243
8	Farms reporting	16,294	36	329	349	199	34	239
9	Gasoline engines	24,289	147	366	444	586	176	145
10	Farms reporting	18,214	115	301	364	428	146	117
Electric power on farms:								
11	Farms reporting ¹	125,310	907	1,956	3,973	2,335	1,299	1,821
Source of supply:								
12	Power line	124,873	903	1,953	3,958	2,331	1,289	1,801
13	Wind electric	79	—	—	11	1	6	1
14	Other	365	4	3	5	3	4	19

1. One or more sources of power.

TABLEAU 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1^{er} juin 1956, par comté

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry	Grenville	Unité	Détail	No
POPULATION									
16,978	35,827	59,114	246,901	76,534	18,693	20,563	nomb.	Population totale	1
9,097	10,023	15,943	28,067	10,345	9,759	6,714	"	Population agricole	2
FERMES									
1,801	2,251	3,491	5,312	2,063	1,887	1,439	nomb.	Nombre total de fermes	3
Fermes classées selon la grandeur de la ferme:									
4	4	14	54	4	3	—	"	Fermes de moins de 3 acres	4
28	100	143	563	40	30	30	"	" 3- 9 acres	5
354	808	808	2,532	168	169	227	"	" 10- 69 "	6
850	788	1,323	1,485	504	807	525	"	" 70- 129 "	7
319	362	541	370	329	340	241	"	" 130- 179 "	8
160	339	381	184	372	337	197	"	" 180- 239 "	9
118	229	236	100	398	172	160	"	" 240- 399 "	10
6	48	25	13	147	20	44	"	" 400- 559 "	11
6	4	11	6	57	5	11	"	" 560- 759 "	12
—	3	7	3	35	1	4	"	" 760-1,119 "	13
2	—	2	2	6	—	—	"	" 1,120-1,599 "	14
—	—	—	—	3	—	—	"	" 1,600 acres et plus	15
Fermes classées selon le mode d'occupation:									
1,531	1,845	2,715	3,968	1,741	1,505	1,251	nomb.	Fermes exploitées par propriétaire	16
81	135	286	418	79	100	28	"	" " " locataire	17
168	232	413	826	209	255	136	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire	18
21	39	77	100	34	27	24	"	" " " gérant	19
Fermes classées selon la catégorie économique:									
1,497	1,826	3,014	4,390	1,492	1,534	1,013	nomb.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	20
—	1	1	1	4	2	—	"	Fermes d'institutions, etc.	21
304	424	476	921	567	351	426	"	Autres fermes	22
83.1	81.1	86.3	82.6	72.3	81.3	70.4	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage)	23
94	92	186	306	64	124	54	nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1^{er} juin 1956, par comté

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry	Grenville	Détail	No
nombre								
Machines agricoles:								
1,545	1,902	3,223	4,916	1,467	1,288	1,200	Automobiles	1
1,400	1,723	2,825	4,373	1,367	1,220	1,093	Fermes déclarant	2
558	870	1,629	2,256	1,074	560	408	Camions automobiles	3
518	783	1,469	2,020	1,002	535	383	Fermes déclarant	4
1,456	2,017	4,145	6,936	1,213	1,300	883	Tracteurs	5
1,285	1,683	2,869	4,586	1,072	1,180	792	Fermes déclarant	6
98	225	801	1,313	74	49	46	Moissonneuses-batteuses	7
93	218	782	1,271	71	49	46	Fermes déclarant	8
273	310	810	945	450	340	202	Moteurs à essence	9
206	248	599	654	329	280	140	Fermes déclarant	10
Énergie électrique dans les fermes:								
1,606	2,011	3,322	5,197	1,786	1,467	1,184	Fermes déclarant ¹	11
Source d'énergie électrique:								
1,605	2,003	3,320	5,194	1,778	1,463	1,183	Ligne de transmission	12
—	—	1	1	—	3	—	Aéromoteur	13
1	10	1	2	8	1	1	Autre	14

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm, and operators not residing on farm operated, June 1, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora
POPULATION									
1	Total population	No.	60,971	26,067	8,012	68,297	83,745	51,728	47,156
2	Farm population	"	24,147	11,489	1,278	9,097	17,231	22,794	2,174
FARMS									
3	Total number of farms	No.	6,154	2,305	331	1,712	3,229	5,443	462
Farms classified by size of farm:									
4	Farms under 3 acres	"	14	2	—	38	5	17	1
5	" 3- 9 acres	"	134	71	3	200	87	135	13
6	" 10- 69 "	"	666	507	16	342	390	607	32
7	" 70- 129 "	"	2,107	966	76	574	902	2,202	72
8	" 130- 179 "	"	1,103	343	40	225	450	1,059	150
9	" 180- 239 "	"	1,162	235	83	215	564	835	40
10	" 240- 399 "	"	803	155	70	95	574	474	100
11	" 400- 559 "	"	139	16	30	15	174	88	30
12	" 560- 759 "	"	19	5	8	6	51	18	15
13	" 760-1,119 "	"	3	5	—	2	24	6	9
14	" 1,120-1,599 "	"	4	—	—	—	7	—	—
15	" 1,600 acres and over	"	—	—	—	—	1	2	—
Farms classified by tenure:									
16	Farms operated by owner	No.	5,473	1,822	310	1,356	2,681	4,513	409
17	" " " tenant	"	134	93	4	107	118	190	18
18	" " " part owner, part tenant	"	476	366	16	185	393	679	34
19	" " " manager	"	71	24	1	64	37	61	3
Farms classified by economic class:									
20	Commercial crop and livestock farms	No.	5,301	1,794	191	1,231	2,294	4,917	180
21	Institutional farms, etc.	"	1	—	—	—	1	1	2
22	Other farms	"	852	511	140	481	934	525	280
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms	p.c.	86.1	77.8	57.7	71.9	71.0	90.3	39.0
24	Farm operators not residing on farm operated	No.	516	68	4	84	154	405	8

TABLE 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956, by county - Continued

No.	Item	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora
	Farm machinery:							
				number				
1	Automobiles	5,052	2,046	196	1,578	2,473	4,943	227
2	Farms reporting	4,702	1,854	189	1,345	2,297	4,566	210
3	Motor trucks	1,575	968	132	871	1,317	1,832	252
4	Farms reporting	1,499	893	121	759	1,237	1,726	226
5	Tractors	5,078	2,501	117	1,776	2,201	5,815	323
6	Farms reporting	4,533	1,902	115	1,314	1,961	4,418	265
7	Grain combines	314	564	1	189	223	822	33
8	Farms reporting	304	558	1	184	219	816	32
9	Gasoline engines	734	419	44	407	538	688	81
10	Farms reporting	573	304	32	309	438	572	61
	Electric power on farms:							
11	Farms reporting ¹	5,143	2,153	221	1,639	2,543	4,828	328
	Source of supply:							
12	Power line	5,133	2,147	221	1,633	2,523	4,822	319
13	Wind electric	1	—	—	1	2	4	2
14	Other	9	6	—	5	18	2	7

One or more sources of power.

TABLEAU 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1^{er} juin 1956, par comté — suite

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Unité	Détail	No
POPULATION								
85,362	89,939	38,025	43,077	21,611	111,740	nomb.	Population totale	1
27,922	20,119	9,644	10,379	8,504	18,396	"	Population agricole	2
FERMES								
5,125	4,521	2,183	2,246	1,858	3,467	nomb.	Nombre total de fermes	3
Fermes classées selon la grandeur de la ferme:								
Fermes de moins de 3 acres								
15	16	3	1	5	47	"	" 3- 9 acres	4
199	91	25	39	40	734	"	" 10- 69 "	5
1,432	867	126	222	195	1,778	"	" 70- 129 "	6
2,113	1,735	498	505	580	604	"	" 130- 179 "	7
701	754	283	441	334	171	"	" 180- 239 "	8
373	601	432	404	295	93	"	" 240- 399 "	9
238	384	490	412	288	32	"	" 400- 559 "	10
39	50	213	93	76	7	"	" 560- 759 "	11
9	13	67	32	30	—	"	" 760- 1,119 "	12
5	4	42	7	9	—	"	" 1,120- 1,599 "	13
—	4	3	—	5	1	"	" 1,600 acres et plus	14
1	2	1	—	1	—	"		15
Fermes classées selon le mode d'occupation:								
3,749	3,526	1,874	1,809	1,572	3,164	nomb.	Fermes exploitées par propriétaire	16
464	178	54	112	65	95	"	" " locataire	17
817	774	234	286	190	186	"	" " mi-propriétaire, mi-locataire	18
95	43	21	39	31	72	"	" " gérant	19
Fermes classées selon la catégorie économique:								
4,750	4,022	1,708	1,831	1,435	2,602	nomb.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	20
2	—	—	23	1	6	"	Fermes d'institutions, etc.	21
373	499	475	392	422	859	"	Autres fermes	22
92.7	89.0	78.2	81.5	77.2	75.0	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage)	23
316	258	113	81	67	139	nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1^{er} juin 1956, par comté — suite

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Détail	No
nombre							
Machines agricoles:							
5,027	4,011	1,784	1,794	1,532	3,076	Automobiles	1
4,409	3,648	1,649	1,628	1,402	2,568	Fermes déclarant	2
2,194	1,768	740	895	700	2,484	Camions automobiles	3
1,946	1,638	685	845	645	2,118	Fermes déclarant	4
8,181	5,220	1,314	1,531	1,361	3,425	Tracteurs	5
4,628	3,798	1,199	1,404	1,209	2,821	Fermes déclarant	6
2,022	1,129	76	71	212	144	Moissonneuses-batteuses	7
1,964	1,109	75	71	206	136	Fermes déclarant	8
1,584	593	540	523	239	720	Moteurs à essence	9
1,096	467	395	379	185	549	Fermes déclarant	10
Énergie électrique dans les fermes:							
5,006	4,248	1,601	1,967	1,652	3,370	Fermes déclarant ¹	11
Source d'énergie électrique:							
5,001	4,244	1,589	1,967	1,649	3,369	Ligne de transmission	12
—	1	1	—	—	—	Aéromoteur	13
5	3	11	—	3	1	Autre	14

TABLE 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm, and operators not residing on farm operated, June 1, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
POPULATION									
1	Total population.....	No.	11,060	190,897	25,134	60,452	46,122	38,018	108,440
2	Farm population	"	4,637	27,009	2,393	7,113	18,044	12,516	15,462
FARMS									
3	Total number of farms	No.	988	5,543	486	1,114	3,760	2,660	3,093
Farms classified by size of farm:									
4	Farms under 3 acres	"	1	13	1	1	18	5	20
5	" 3- 9 acres	"	29	202	3	10	211	95	205
6	" 10- 69 "	"	146	1,215	26	42	1,185	454	581
7	" 70- 129 "	"	169	2,004	145	282	1,527	889	1,111
8	" 130- 179 "	"	66	888	45	220	517	458	412
9	" 180- 239 "	"	141	650	122	215	211	403	407
10	" 240- 399 "	"	202	449	96	227	75	288	269
11	" 400- 559 "	"	110	79	34	81	12	46	48
12	" 560- 759 "	"	76	28	8	24	4	14	24
13	" 760-1,119 "	"	25	9	6	2	—	5	12
14	" 1,120-1,599 "	"	16	3	—	—	—	2	2
15	" 1,600 acres and over	"	7	3	—	—	—	1	2
Farms classified by tenure:									
16	Farms operated by owner	No.	864	4,279	434	1,052	2,919	2,163	2,523
17	" " " tenant	"	17	288	11	13	494	124	205
18	" " " part owner, part tenant	"	87	879	32	44	188	334	297
19	" " " manager	"	20	99	9	5	159	39	68
Farms classified by economic class:									
20	Commercial crop and livestock farms	No.	711	4,745	332	776	3,183	2,162	2,453
21	Institutional farms, etc.	"	—	3	—	—	—	—	—
22	Other farms	"	277	795	154	338	576	497	638
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms.	p. c.	72.0	85.6	68.3	69.7	84.7	81.3	79.3
24	Farm operators not residing on farm operated	No.	34	348	18	50	137	92	125

TABLE 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956, by county - Continued

No.	Item	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
Farm machinery:								
number								
1	Automobiles	630	4,919	291	544	3,432	2,238	2,706
2	Farms reporting	598	4,369	266	529	3,073	2,043	2,420
3	Motor trucks	327	2,494	219	460	1,856	1,142	1,230
4	Farms reporting	307	2,236	206	428	1,660	1,070	1,092
5	Tractors	655	6,073	294	760	4,116	2,253	3,124
6	Farms reporting	591	4,499	263	683	3,098	1,966	2,392
7	Grain combines	11	1,156	3	46	361	304	290
8	Farms reporting	11	1,126	3	46	353	302	284
9	Gasoline engines	105	947	79	106	1,403	425	421
10	Farms reporting	90	687	62	92	1,131	328	303
Electric power on farms:								
11	Farms reporting ¹	747	5,176	411	925	3,659	2,454	2,834
Source of supply:								
12	Power line	746	5,174	407	921	3,654	2,451	2,811
13	Wind electric	2	1	—	2	2	—	2
14	Other	—	3	4	2	3	3	21

1. One or more sources of power.

TABLEAU 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1^{er} juin 1956, par comté — suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Détail	No
POPULATION									
65,228	28,095	83,108	55,057	67,981	26,291	21,145	nomb.	Population totale	1
20,410	5,402	9,647	18,985	10,320	9,540	8,624	"	Population agricole	2
FERMES									
3,926	1,213	1,892	4,302	1,854	1,900	1,594	nomb.	Nombre total de fermes	3
Fermes classées selon la grandeur de la ferme:									
20	2	20	25	2	1	8	"	Fermes de moins de 3 acres	4
102	6	177	116	28	7	54	"	" 3 - 9 acres	5
768	46	335	331	167	201	231	"	" 10 - 69 "	6
1,803	233	657	2,204	620	830	579	"	" 70 - 129 "	7
645	86	273	817	278	471	298	"	" 130 - 179 "	8
391	361	234	418	326	249	238	"	" 180 - 239 "	9
186	277	146	186	297	127	162	"	" 240 - 399 "	10
22	136	23	21	84	10	22	"	" 400 - 559 "	11
8	48	5	1	31	3	1	"	" 560 - 759 "	12
2	14	1	1	17	1	1	"	" 760 - 1,119 "	13
1	2	1	2	4	—	—	"	" 1,120 - 1,599 "	14
—	—	—	—	—	—	—	"	" 1,600 acres et plus	15
Fermes classées selon le mode d'occupation:									
3,266	1,129	1,512	3,841	1,543	1,680	1,264	nomb.	Fermes exploitées par propriétaire	16
213	8	104	122	76	55	73	"	" " " locataire	17
307	66	223	290	212	140	206	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire	18
140	10	53	49	23	25	51	"	" " " gérant	19
Fermes classées selon la catégorie économique:									
3,586	829	1,502	4,007	1,438	1,686	1,318	nomb.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	20
4	—	2	—	1	2	1	"	Fermes d'institutions, etc.	21
336	384	388	295	415	212	275	"	Autres fermes	22
91.3	68.3	79.4	93.1	77.6	88.7	82.7	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage)	23
137	46	76	192	48	111	81	nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1^{er} juin 1956, par comté — suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Détail	No
nombre								
Machines agricoles:								
3,924	700	1,799	3,981	1,637	1,168	1,457	Automobiles	1
3,405	670	1,553	3,603	1,452	1,141	1,256	Fermes déclarant	2
1,836	492	1,084	1,518	735	602	747	Camions automobiles	3
1,652	463	913	1,433	659	583	680	Fermes déclarant	4
5,045	704	2,175	5,159	1,351	1,346	1,575	Tracteurs	5
3,460	650	1,521	3,695	1,228	1,243	1,271	Fermes déclarant	6
768	6	303	472	159	74	246	Molasseuses-batteuses	7
746	6	301	464	159	72	243	Fermes déclarant	8
677	237	493	963	313	146	365	Moteurs à essence	9
515	167	327	684	226	122	279	Fermes déclarant	10
Énergie électrique dans les fermes:								
3,829	949	1,790	3,946	1,612	1,648	1,505	Fermes déclarant ¹	11
3,827	928	1,781	3,944	1,605	1,640	1,503	Source d'énergie électrique:	12
—	1	—	—	2	—	—	Ligne de transmission	13
2	20	9	2	5	8	2	Aéromoteur	14

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm, and operators not residing on farm operated, June 1, 1956, by county - Concluded

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
POPULATION									
1	Total population	No.	25,483	78,245	18,994	127,016	56,452	141,975	122,880
2	Farm population	"	5,087	15,671	8,851	26,066	8,469	7,998	8,561
FARMS									
3	Total number of farms	No.	1,177	3,200	1,630	5,588	1,686	1,402	1,486
Farms classified by size of farm:									
4	Farms under 3 acres	"	—	7	—	39	10	1	2
5	" 3- 9 acres	"	13	32	27	285	39	17	99
6	" 10- 59 "	"	61	128	83	333	273	97	270
7	" 70- 129 "	"	122	686	714	2,058	725	384	281
8	" 130- 179 "	"	454	404	320	892	268	506	458
9	" 180- 239 "	"	75	776	218	819	218	81	90
10	" 240- 399 "	"	314	743	96	547	126	241	228
11	" 400- 559 "	"	94	291	8	83	24	59	39
12	" 560- 759 "	"	36	78	1	24	2	9	14
13	" 760-1,119 "	"	5	41	—	8	1	8	2
14	" 1,120-1,599 "	"	2	3	—	2	—	—	—
15	" 1,600 acres and over	"	1	2	—	—	—	1	—
Farms classified by tenure:									
16	Farms operated by owner	No.	1,039	2,675	1,437	4,730	1,387	1,317	1,379
17	" " " tenant	"	34	39	51	225	100	11	15
18	" " " part owner, part tenant	"	91	245	151	551	176	63	74
19	" " " manager	"	13	41	11	82	23	11	18
Farms classified by economic class:									
20	Commercial crop and livestock farms	No.	609	2,617	1,439	4,843	1,311	750	666
21	Institutional farms, etc.	"	2	2	1	2	—	1	1
22	Other farms	"	566	581	210	943	375	651	819
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms	p.c.	51.7	81.8	87.2	83.1	77.8	53.5	44.8
24	Farm operators not residing on farm operated	No.	72	125	44	282	69	91	69

TABLE 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956, by county - Concluded

No.	Item	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
number								
Farm machinery:								
1	Automobiles	611	2,523	1,141	4,412	1,304	480	850
2	Farms reporting	588	2,337	1,099	4,106	1,223	467	771
3	Motor trucks	491	1,170	538	2,258	492	691	920
4	Farms reporting	458	1,075	517	2,106	472	653	809
5	Tractors	954	2,213	1,177	5,621	1,157	841	930
6	Farms reporting	793	1,977	1,087	4,483	1,067	780	787
7	Grain combines	51	153	53	605	41	40	29
8	Farms reporting	50	153	52	597	40	37	29
9	Gasoline engines	183	744	124	573	246	124	179
10	Farms reporting	139	588	104	475	196	99	136
Electric power on farms:								
11	Farms reporting ¹	813	2,065	1,486	5,045	1,457	1,158	1,258
Source of supply:								
12	Power line	800	2,037	1,484	5,034	1,456	1,141	1,250
13	Wind electric	2	2	—	5	—	7	1
14	Other	11	28	2	6	1	10	7

1. One or more sources of power.

TABLEAU 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1^{er} juin 1956, par comté - fin

Timshaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
POPULATION									
50,264	28,248	148,774	149,806	75,691	316,238	1,440,601	nombr.	Population totale	1
7,876	9,385	13,692	9,159	19,115	13,774	18,682	"	Population agricole	2
FERMES									
1,555	2,201	2,602	1,919	4,305	2,701	3,342	nombr.	Nombre total de fermes	3
Fermes classées selon la grandeur de la ferme:									
4	3	27	27	7	44	68	"	Fermes de moins de 3 acres	4
25	29	186	197	108	323	336	"	" 3 - 9 acres	5
86	156	439	810	416	933	870	"	" 10 - 69 "	6
340	723	1,128	591	1,908	895	1,179	"	" 70 - 129 "	7
562	294	469	174	775	293	392	"	" 130 - 179 "	8
95	411	247	64	688	140	267	"	" 180 - 239 "	9
311	379	96	49	343	64	172	"	" 240 - 399 "	10
95	108	15	6	44	9	38	"	" 400 - 559 "	11
26	41	2	—	11	—	12	"	" 560 - 759 "	12
9	27	1	1	4	—	6	"	" 760 - 1,119 "	13
2	18	2	—	1	—	1	"	" 1,120 - 1,599 "	14
—	12	—	—	—	—	1	"	" 1,600 acres et plus	15
Fermes classées selon le mode d'occupation:									
1,330	1,795	2,230	1,594	3,783	2,282	2,426	nombr.	Fermes exploitées par propriétaire	16
32	115	146	64	165	123	358	"	" " " locataire	17
176	274	191	228	296	249	398	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire	18
17	17	35	33	61	47	160	"	" " " gérant	19
Fermes classées selon la catégorie économique:									
915	1,953	2,243	1,120	3,819	1,952	2,525	nombr.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	20
—	1	1	3	5	5	12	"	Fermes d'institutions, etc.	21
640	247	358	796	481	744	805	"	Autres fermes	22
58.8	88.7	86.2	58.4	88.7	72.3	75.6	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage)	23
120	125	118	60	240	98	168	nombr.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1^{er} juin 1956, par comté - fin

Timshaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Détail	No
nombre								
Machines agricoles:								
713	1,997	2,378	1,729	3,797	2,449	3,064	Automobiles	1
666	1,817	2,003	1,430	3,419	2,057	2,519	Fermes déclarant	2
830	746	943	1,061	1,390	1,641	1,835	Camions automobiles	3
784	695	854	928	1,295	1,428	1,558	Fermes déclarant	4
1,210	1,754	3,001	1,834	4,485	2,702	3,963	Tracteurs	5
1,038	1,595	2,104	1,476	3,567	2,098	2,684	Fermes déclarant	6
97	159	234	191	395	290	502	Moissonneuses-batteuses	7
95	157	224	189	388	287	489	Fermes déclarant	8
238	242	784	223	508	391	746	Moteurs à essence	9
197	186	435	166	372	299	522	Fermes déclarant	10
Énergie électrique dans les fermes:								
1,236	1,895	2,323	1,870	3,831	2,620	3,205	Fermes déclarant ¹	11
1,178	1,885	2,315	1,868	3,821	2,617	3,197	Source d'énergie électrique:	
2	1	6	—	2	1	1	Ligne de transmission	12
56	9	3	2	8	2	7	Aéromoteur	13
							Autre	14

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956, by county

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton
1	Vegetables ¹ , total area	ac.	100,069	111	2,907	46	1,376
2	Farms reporting.....	No.	14,208	107	368	62	226
Tree fruits ² :							
3	Total area	ac.	74,647	78	1,014	213	441
4	Apple trees, all	No.	1,542,949	4,792	24,521	7,398	21,753
5	Trees 10 years and over	"	1,135,945	4,432	16,672	6,315	8,417
6	Trees under 10 years	"	407,004	360	7,849	1,083	13,336
7	Peach trees	"	1,732,913	90	7,978	79	2
8	Pear trees	"	792,885	109	14,678	427	772
9	Cherry trees (sweet and sour).....	"	557,124	206	3,832	461	200
10	Other fruit trees	"	515,561	133	1,079	363	1,327
11	Small fruits (cultivated) ¹ , total area	ac.	29,135	71	478	22	86
12	Strawberries.....	"	6,009	61	427	14	53
13	Raspberries	"	2,521	10	40	7	27
14	Other small fruits	"	20,605	--	11	1	6
15	Nurseries ¹ , total area.....	"	3,797	1	63	21	33
16	Greenhouses ¹ , total area	sq. ft.	11,251,314	--	104,271	46,188	93,130

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by county

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton
1	Rent, total	\$	12,059,291	14,656	342,082	150,085	109,252
2	Cash basis	\$	4,946,349	12,832	104,832	130,321	101,358
3	Share or kind basis	\$	7,112,942	1,824	237,250	19,764	7,894
4	Farms reporting any rent	No.	16,655	98	237	467	386
5	Hired farm labour, total	\$	67,841,955	162,601	2,579,829	808,551	1,982,068
6	Wages	\$	61,362,822	143,593	2,335,189	687,396	1,786,239
7	House rent, room and board	\$	6,479,133	19,008	244,640	121,155	195,829
8	Farms reporting farm labour (wages and board).....	No.	54,023	342	959	1,786	988
9	Feed purchased through commercial channels	\$	90,546,285	279,891	1,656,465	2,443,077	1,983,862
10	Farms reporting	No.	92,108	621	1,311	3,458	1,881

TABLEAU 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956, par comté

Cochrane	Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Unité	Détail	No
170	136	39	2,128	1,095	22,429	ac.	Légumes ¹ , superficie totale	1
114	38	15	214	255	2,261	nomb.	Fermes déclarant	2
Fruits d'arbres ² :								
—	16	808	2,975	1,693	3,501	ac.	Superficie totale	3
—	885	26,712	119,771	44,694	54,018	nomb.	Tous pommiers	4
—	585	19,760	87,030	34,876	38,873	"	Pommiers de 10 ans et plus	5
—	300	6,932	32,741	9,818	15,145	"	Pommiers de moins de 10 ans	6
—	—	—	93	12,960	204,597	"	Pêchers	7
—	127	50	11,462	8,130	18,418	"	Poiriers	8
—	16	74	2,639	4,738	6,580	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures)	9
—	25	331	1,177	1,734	11,329	"	Autres arbres fruitiers	10
30	13	8	96	174	625	ac.	Petits fruits (cultivés) ¹ , superficie totale	11
19	4	2	45	117	241	"	Fraises	12
10	9	3	46	27	162	"	Framboises	13
1	—	3	5	30	222	"	Autres petits fruits	14
—	10	2	332	276	154	"	Pépinières ¹ , superficie totale	15
1,832	58,400	—	99,630	37,658	2,364,969	pi. car.	Serres ¹ , superficie totale	16

1. Principalement pour la vente.

2. Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers et plus.

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par comté

Cochrane	Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Unité	Détail	No
21,547	42,041	55,871	105,116	1,060,480	1,126,294	\$	Loyer, total	1
18,762	37,559	41,799	62,391	147,051	240,137	\$	En argent	2
2,785	4,482	14,072	42,725	913,429	886,157	\$	A la part ou en nature	3
107	166	174	268	576	939	nomb.	Fermes déclarant un loyer	4
254,301	444,073	484,118	1,335,999	4,620,429	2,798,254	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total	5
226,575	366,937	388,505	1,280,707	4,365,652	2,695,333	\$	Salaires	6
27,726	77,136	95,613	55,292	254,777	102,921	\$	Loyer de la maison, chambre et pension	7
294	846	670	940	1,613	2,243	nomb.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension)	8
398,564	1,458,259	1,710,340	1,339,380	1,506,826	1,880,334	\$	Fourrage acheté dans le commerce	9
712	1,548	1,416	1,493	2,213	2,003	nomb.	Fermes déclarant	10

TABLE 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Frontenac	Glengarry	Grenville	Grey	Haldimand
1	Vegetables ¹ , total area	ac.	223	49	56	119	1,293
2	Farms reporting	No.	127	62	48	94	197
	Tree fruits ² :						
3	Total area	ac.	54	168	435	3,868	176
4	Apple trees, all	No.	2,462	3,204	20,213	144,112	3,166
5	Trees 10 years and over	"	1,931	1,625	15,244	109,113	2,410
6	Trees under 10 years	"	531	1,579	4,969	34,999	756
7	Peach trees	"	11	—	1	228	1,069
8	Pear trees	"	14	2	208	5,023	2,408
9	Cherry trees (sweet and sour)	"	20	5	33	5,539	826
10	Other fruit trees	"	32	50	83	2,788	540
11	Small fruits (cultivated) ¹ , total area		19	4	36	57	100
12	Strawberries	ac.	9	2	20	31	40
13	Raspberries	"	9	2	15	22	45
14	Other small fruits	"	1	—	1	4	15
15	Nurseries ¹ , total area	"	8	—	5	10	31
16	Greenhouses ¹ , total area	sq. ft.	95,082	—	3,800	45,048	41,588

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by county - Continued

No.	Item	Unit	Frontenac	Glengarry	Grenville	Grey	Haldimand
1	Rent, total	\$	70,437	68,841	27,795	98,871	100,598
2	Cash basis	\$	51,223	56,644	24,260	77,027	68,094
3	Share or kind basis	\$	19,214	12,197	3,535	21,844	32,504
4	Farms reporting any rent	No.	269	303	141	454	367
5	Hired farm labour, total	\$	504,443	549,912	276,517	1,079,440	454,237
6	Wages	\$	429,210	455,546	224,321	960,144	404,287
7	House rent, room and board	\$	75,233	94,366	52,196	119,296	49,950
8	Farms reporting farm labour (wages and board).....	No.	656	886	391	1,953	700
9	Feed purchased through commercial channels	\$	739,213	1,278,457	1,074,115	3,049,008	1,657,642
10	Farms reporting	No.	1,524	1,439	1,120	4,398	1,580

TABLEAU 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956, par comté - suite

Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora	Kent	Unité	Détail	No
4	1,580	2,511	1,021	39	11,563	ac.	Légumes ¹ , superficie totale	1
11	306	395	354	32	1,182	nom.	Fermes déclarant	2
Fruits d'arbres ² :								
--	2,439	390	815	2	1,183	ac.	Superficie totale	3
50	82,838	16,917	21,737	200	19,315	nom.	Tous pommiers	4
50	57,313	15,508	16,354	100	14,016	"	Pommiers de 10 ans et plus	5
-	25,525	1,409	5,383	100	5,299	"	Pommiers de moins de 10 ans	6
-	3,625	2	3,311	-	41,698	"	Pêchers	7
-	43,789	75	3,576	-	9,876	"	Poiriers	8
-	24,697	486	969	-	8,457	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures)	9
-	9,082	704	894	-	10,319	"	Autres arbres fruitiers	10
2	436	106	39	6	211	ac.	Petits fruits (cultivés) ¹ , superficie totale	11
2	101	42	20	3	115	"	Fraises	12
-	73	54	18	3	38	"	Framboises	13
-	262	10	1	-	58	"	Autres petits fruits	14
-	576	10	10	-	15	"	Pépinières ¹ , superficie totale	15
-	579,539	1,170	12,740	6,136	67,440	pi. car.	Serres ¹ , superficie totale	16

1. Principalement pour la vente.

2. Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers et plus.

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par comté - suite

Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora	Kent	Unité	Détail	No
1,929	96,925	94,084	271,595	5,131	1,369,260	\$	Loyer, total	1
1,569	85,490	85,775	195,535	4,026	404,120	\$	En argent	2
360	11,435	8,309	76,060	1,105	965,140	\$	A la part ou en nature	3
20	210	441	679	31	1,054	nom.	Fermes déclarant un loyer	4
17,056	1,415,658	479,610	1,123,536	35,954	2,459,480	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total	5
15,028	1,277,458	409,048	960,990	32,248	2,294,437	\$	Salaires	6
2,028	138,200	70,562	162,546	3,706	165,043	\$	Loyer de la maison, chambre et pension	7
76	680	954	2,258	70	2,550	nom.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension)	8
60,524	1,492,986	1,330,517	4,862,530	95,733	2,083,704	\$	Fourrage acheté dans le commerce	9
199	987	2,053	4,311	208	2,619	nom.	Fermes déclarant	10

TABLE 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln
1	Vegetables ¹ , total area	ac.	2,917	56	92	813	1,515
2	Farms reporting	No.	386	93	101	199	692
Tree fruits ² :							
3	Total area	ac.	1,628	45	102	40	21,803
4	Apple trees, all	No.	28,427	3,571	5,856	959	52,845
5	Trees 10 years and over	"	23,563	3,023	4,246	826	38,064
6	Trees under 10 years	"	4,864	548	1,610	133	16,791
7	Peach trees	"	34,683	1	5	—	1,152,256
8	Pear trees	"	9,317	10	102	12	420,356
9	Cherry trees (sweet and sour)	"	6,731	6	60	4	243,742
10	Other fruit trees	"	2,761	38	35	5	328,829
11	Small fruits (cultivated) ¹ , total area		134	18	45	62	16,287
12	Strawberries	ac	46	14	21	23	879
13	Raspberries	"	38	3	21	38	235
14	Other small fruits	"	50	1	3	1	15,173
15	Nurseries ¹ , total area	"	74	—	1	1	332
16	Greenhouses ¹ , total area	sq. ft.	81,669	1,156	3,280	4,000	418,134

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by county - Continued

No.	Item	Unit	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln
1	Rent, total	\$	349,004	39,533	82,026	43,522	111,906
2	Cash basis	\$	238,585	36,373	61,481	31,596	73,529
3	Share or kind basis	\$	110,419	3,160	20,545	11,926	38,276
4	Farms reporting any rent	No.	741	257	353	208	160
5	Hired farm labour, total	\$	1,006,689	401,997	508,149	301,293	3,338,957
6	Wages	\$	904,967	341,394	421,339	247,122	3,190,942
7	House rent, room and board	\$	101,722	60,603	86,810	54,171	148,015
8	Farms reporting farm labour (wages and board)	No.	1,270	700	824	595	1,976
9	Feed purchased through commercial channels	\$	2,386,676	967,652	1,171,409	859,424	1,454,382
10	Farms reporting	No.	2,833	1,604	1,743	1,320	1,566

TABLEAU 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956, par comté — suite

Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Unité	Détail	No
29	2,735	61	65	5,178	3,824	ac.	Légumes ¹ , superficie totale.....	1
22	394	23	87	740	557	nom.	Fermes déclarant	2
35	1,754	1	1	3,585	3,718	ac.	Fruits d'arbres ² : Superficie totale	3
1,551	44,058	56	26	87,613	153,434	nom.	Tous pommiers	4
843	34,713	—	—	59,994	126,784	"	Pommiers de 10 ans et plus	5
708	9,345	56	26	27,619	26,650	"	Pommiers de moins de 10 ans	6
31	6,774	—	—	48,443	531	"	Pêchers	7
77	9,054	3	—	23,114	3,734	"	Poiriers	8
208	3,694	—	—	20,703	7,536	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures)	9
274	3,178	2	—	4,262	1,006	"	Autres arbres fruitiers	10
8	179	18	16	2,136	178	ac.	Petits fruits (cultivés) ¹ , superficie totale	11
6	59	14	14	2,003	44	"	Fraises	12
2	72	4	2	80	123	"	Framboises	13
—	48	—	—	53	11	"	Autres petits fruits	14
—	243	—	—	60	32	"	Pépinières ¹ , superficie totale	15
—	336,807	—	—	742,679	125,152	pi. car.	Serres ¹ , superficie totale	16

1. Principalement pour la vente.

2. Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers et plus.

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par comté — suite

Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Unité	Détail	No
16,159	629,930	7,333	10,280	3,338,680	99,393	\$	Loyer, total	1
12,784	376,091	7,198	8,773	456,861	67,309	\$	En argent	2
3,375	253,839	135	1,507	2,881,819	32,084	\$	A la part ou en nature	3
78	968	40	59	607	353	nom.	Fermes déclarant un loyer	4
183,645	2,729,274	54,218	156,772	11,452,128	845,463	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total	5
155,463	2,460,930	46,098	142,295	10,601,681	767,058	\$	Salaires	6
28,182	268,344	8,120	14,477	850,447	78,405	\$	Loyer de la maison, chambre et pension	7
305	2,051	109	331	2,494	974	nom.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension)	8
235,603	3,285,674	207,007	255,932	1,464,121	1,374,311	\$	Fourrage acheté dans le commerce	9
532	3,703	333	517	2,186	1,709	nom.	Fermes déclarant	10

TABLE 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Ontario	Oxford	Parry Sound	Peel	Perth
1	Vegetables ¹ , total area	ac.	2, 117	2, 673	49	1, 270	186
2	Farms reporting	No.	223	205	60	205	79
	Tree fruits ² :						
3	Total area	ac.	1, 728	1, 354	6	3, 164	292
4	Apple trees, all	No.	60, 164	44, 530	395	120, 067	8, 237
5	Trees 10 years and over	"	44, 102	31, 657	260	60, 094	5, 792
6	Trees under 10 years	"	16, 062	12, 673	135	39, 993	2, 445
7	Peach trees	"	249	919	2	1, 666	106
8	Pear trees	"	3, 027	3, 024	1	17, 222	1, 156
9	Cherry trees (sweet and sour)	"	746	707	10	11, 480	525
10	Other fruit trees	"	995	1, 209	6	5, 117	478
11	Small fruits (cultivated) ¹ , total area	ac.	380	105	16	342	16
12	Strawberries	"	50	71	12	224	9
13	Raspberries	"	304	20	3	61	7
14	Other small fruits	"	26	14	1	57	--
15	Nurseries ¹ , total area	"	78	37	--	200	2
16	Greenhouses ¹ , total area	sq. ft.	128, 830	154, 553	--	2, 497, 884	66, 197

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by county - Continued

No.	Item	Unit	Ontario	Oxford	Parry Sound	Peel	Perth
1	Rent, total	\$	151, 649	306, 330	5, 180	132, 249	114, 794
2	Cash basis	\$	138, 710	146, 478	4, 802	120, 491	91, 567
3	Share or kind basis	\$	12, 939	161, 852	378	11, 758	23, 227
4	Farms reporting any rent	No.	418	398	50	263	274
5	Hired farm labour, total	\$	1, 397, 564	3, 648, 864	113, 591	2, 733, 162	1, 120, 016
6	Wages	\$	1, 220, 692	3, 326, 420	101, 941	2, 487, 640	955, 749
7	House rent, room and board	\$	176, 692	322, 444	11, 650	245, 342	164, 267
8	Farms reporting farm labour (wages and board)	No.	1, 203	1, 930	306	866	1, 665
9	Feed purchased through commercial channels	\$	2, 911, 113	5, 028, 812	287, 334	1, 616, 973	5, 299, 646
10	Farms reporting	No.	2, 133	3, 095	698	1, 189	3, 662

TABLEAU 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956, par comté — suite

Peterborough	Prescott	Prince Edward	Rainy River	Renfrew	Russell	Unité	Détail	No
125	79	11,232	26	48	184	ac.	Légumes ¹ , superficie totale	1
53	26	881	27	58	72	nomb.	Fermes déclarant	2
18	45	2,037	2	54	27	ac.	Fruits d'arbres ² ; Superficie totale	3
999	2,881	63,167	50	3,878	1,617	nomb.	Tous pommiers	4
821	2,104	52,841	50	2,704	1,410	"	Pommiers de 10 ans et plus	5
178	777	10,326	—	1,174	207	"	Pommiers de moins de 10 ans	6
—	—	1,178	—	—	—	"	Pêchers	7
15	3	1,600	—	3	—	"	Poiriers	8
14	4	17,865	—	18	6	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures)	9
4	21	544	222	113	20	"	Autres arbres fruitiers	10
42	29	308	6	20	39	ac.	Petits fruits (cultivés) ¹ , superficie totale	11
25	20	64	2	14	34	"	Fraises	12
17	8	236	4	6	5	"	Framboises	13
—	1	8	—	—	—	"	Autres petits fruits	14
—	—	15	—	6	—	"	Pépinières ¹ , superficie totale	15
16,500	800	91,818	—	9,104	—	pi. car.	Serres ¹ , superficie totale	16

1. Principalement pour la vente.

2. Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers et plus.

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par comté — suite

Peterborough	Prescott	Prince Edward	Rainy River	Renfrew	Russell	Unité	Détail	No
56,668	70,247	91,599	9,640	57,064	46,564	\$	Loyer, total	1
41,895	50,504	51,742	7,255	44,041	33,539	\$	En argent	2
16,773	19,743	39,857	2,385	13,023	13,025	\$	A la part ou en nature	3
252	172	248	66	225	150	nomb.	Fermes déclarant un loyer	4
398,468	528,564	567,287	73,726	495,011	339,300	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total	5
320,973	428,839	507,680	64,691	405,907	280,028	\$	Salaires	8
77,495	99,725	59,627	9,035	89,104	59,272	\$	Loyer de la maison, chambre et pension	7
716	915	644	241	976	569	nomb.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension).	8
1,141,880	1,189,746	878,189	107,526	799,519	1,311,956	\$	Fourrage acheté dans le commerce	9
1,375	1,246	986	557	2,015	1,285	nomb.	Fermes déclarant	10

TABLE 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956, by county - Concluded

No.	Item	Unit	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay	Timiskaming
1	Vegetables ¹ , total area	ac.	3,509	28	249	198	95
2	<i>Farms reporting</i>	No.	500	18	197	154	113
	Tree fruits ² :						
3	Total area	ac.	1,198	71	2	16	—
4	Apple trees, all	No.	32,663	3,911	124	1,161	—
5	Trees 10 years and over	"	20,603	3,681	13	702	—
6	Trees under 10 years	"	12,060	230	111	459	—
7	Peach trees	"	75	1	—	—	—
8	Pear trees	"	4,977	15	24	22	—
9	Cherry trees (sweet and sour)	"	16,210	18	4	47	—
10	Other fruit trees	"	1,444	86	81	120	—
11	Small fruits (cultivated) ¹ , total area	ac.	298	10	22	42	11
12	Strawberries	"	183	7	15	31	7
13	Raspberries	"	106	3	7	11	4
14	Other small fruits	"	9	—	—	—	—
15	Nurseries ¹ , total area	"	72	—	1	28	2
16	Greenhouses ¹ , total area	sq. ft.	174,049	32,740	9,424	32,754	14,334

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by county - Concluded

No.	Item	Unit	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay	Timiskaming
1	Rent, total	\$	181,956	66,300	4,210	8,358	23,212
2	Cash basis	\$	131,302	49,871	2,954	7,463	18,835
3	Share or kind basis	\$	50,654	16,429	1,256	895	4,377
4	<i>Farms reporting any rent</i>	No.	578	204	31	54	125
5	Hired farm labour, total	\$	2,208,638	379,676	171,838	237,441	191,278
6	Wages	\$	1,947,840	313,448	156,557	199,847	160,272
7	House rent, room and board	\$	260,798	66,228	15,281	37,594	31,006
8	<i>Farms reporting farm labour (wages and board)</i>	No.	2,116	558	258	312	309
9	Feed purchased through commercial channels	\$	2,932,405	1,821,342	232,349	700,527	308,957
10	<i>Farms reporting</i>	No.	3,599	1,273	503	1,032	662

TABLEAU 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956, par comté - fin

Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
581	198	1,065	165	4,214	5,398	ac.	Légumes ¹ , superficie totale	1
55	72	303	78	503	570	nomb.	Fermes déclarant	2
							Fruits d'arbres ² :	
9	839	3,815	215	5,527	1,247	ac.	Superficie totale	3
540	25,257	36,860	7,051	80,880	51,343	nomb.	Tous pommiers	4
480	18,324	26,539	4,556	61,506	36,816	"	Pommiers de 10 ans et plus	5
60	6,933	10,321	2,495	19,374	14,527	"	Pommiers de moins de 10 ans	6
—	509	119,933	72	89,411	324	"	Pêchers	7
15	2,208	52,174	680	119,060	2,736	"	Poiriers	8
28	3,232	59,046	837	103,014	851	"	Censiers (cerises sucrées et sures)	9
6	3,080	14,320	595	102,988	1,732	"	Autres arbres fruitiers	10
34	54	1,657	70	3,797	137	ac.	Petits fruits (cultivés) ¹ , superficie totale	11
18	29	91	36	519	57	"	Fraises	12
15	23	101	21	264	57	"	Framboises	13
1	2	1,465	13	3,014	23	"	Autres petits fruits	14
4	59	539	8	235	211	"	Pépinières ¹ , superficie totale	15
18,970	159,235	216,235	80,110	580,291	1,594,988	pl. car.	Serres ¹ , superficie totale	16

1. Principalement pour la vente.

2. Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers et plus.

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par comté - fin

Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
80,720	124,618	46,983	93,797	124,745	297,853	\$	Loyer, total	1
75,667	110,038	34,019	88,593	101,093	274,105	\$	En argent	2
5,053	14,580	12,964	5,204	23,652	23,748	\$	A la part ou en nature	3
340	247	182	297	282	588	nomb.	Fermes déclarant un loyer	4
339,297	1,229,667	875,365	1,030,876	1,688,031	3,229,604	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total	5
281,788	1,043,796	825,437	858,421	1,557,222	2,899,322	\$	Salaires	6
57,509	185,871	49,928	172,455	130,809	330,282	\$	Loyer de la maison, chambre et pension	7
793	1,211	624	1,595	1,096	1,418	nomb.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaire et pension)	8
1,071,014	5,554,178	888,787	4,578,002	2,230,234	3,631,998	\$	Fourrage acheté dans le commerce	9
1,581	2,110	1,121	3,339	1,495	2,012	nomb.	Fermes déclarant	10

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by county

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956									
1	Milk production	lb.	553, 715, 770	3, 037, 455	8, 412, 086	16, 909, 045	20, 345, 410	3, 367, 115	5, 325, 430
2	Milk sold	"	348, 569, 705	1, 774, 750	6, 832, 752	2, 921, 357	17, 032, 138	1, 415, 681	562, 614
3	Cream sold	"	15, 617, 042	88, 440	87, 134	1, 255, 448	193, 777	130, 297	432, 892
4	Butter made on farms	"	89, 783	1, 362	619	1, 736	689	3, 799	808
Milk consumed on farms by:									
5	(a) Farm households	"	18, 616, 064	148, 164	301, 638	611, 996	431, 199	273, 306	233, 976
6	(b) Livestock	"	28, 114, 932	196, 085	390, 873	777, 819	927, 061	280, 176	159, 720
7	Cows milked yesterday	No.	783, 902	4, 524	11, 259	26, 293	27, 557	5, 434	9, 127
8	Milk sold directly to consumers	lb.	1, 841, 295	7, 365	39, 728	1, 440	50, 725	65, 278	612
Eggs, May, 1956¹									
9	Hen egg production	doz.	10, 257, 817	42, 143	168, 965	316, 769	212, 283	65, 325	189, 990
10	Hen eggs sold	"	8, 989, 482	33, 269	151, 571	278, 404	172, 763	45, 549	173, 696

1. See "Introduction".

TABLE 14. Farm labour and part-time work, by county

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
Months of male farm labour, 1955:									
1	Total months ¹	mths.	2, 255, 211	15, 850	41, 423	66, 536	48, 879	26, 991	29, 690
2	Paid labour	"	379, 912	1, 302	14, 118	6, 984	12, 021	1, 555	3, 310
3	Farms reporting	No.	48, 748	293	1, 509	949	949	254	771
4	Unpaid family labour	mths.	188, 075	1, 168	2, 357	6, 236	3, 942	4, 172	2, 208
5	Farms reporting	No.	23, 547	194	337	711	520	517	352
Farms classified by months of male farm labour:									
6	Total number of farms	No.	140, 602	1, 115	2, 079	4, 443	2, 743	1, 772	2, 031
7	12 months	"	76, 791	681	996	2, 415	1, 468	1, 101	1, 395
8	13-18 months	"	33, 827	298	427	1, 238	574	387	610
9	19-24 "	"	19, 707	101	287	589	475	217	232
10	25-30 "	"	4, 657	24	88	117	114	50	66
11	31-36 "	"	2, 908	6	92	62	77	27	32
12	37-48 "	"	1, 552	5	95	17	23	12	2
13	49 months and over	"	1, 160	—	94	7	12	6	3
Number of male farm workers², week ending June 2, 1956:									
14	Paid workers	No.	34, 982	129	957	699	1, 113	202	288
15	Farms reporting	"	21, 447	98	564	574	518	133	242
16	Unpaid family workers ³	"	32, 672	274	427	943	724	643	410
17	Farms reporting	"	24, 394	211	332	730	553	430	348
Part-time work by farm operators, 1955:									
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators	mths.	263, 387	3, 162	4, 622	3, 858	5, 205	6, 717	2, 039
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:									
19	All operators reporting	No.	33, 913	456	495	828	654	883	299
20	1 month or less	"	2, 879	61	20	100	35	27	41
21	2 months	"	3, 039	52	29	80	68	56	27
22	3 "	"	2, 378	36	23	83	43	77	19
23	4 "	"	1, 838	16	12	41	32	72	17
24	5 "	"	1, 416	23	18	31	41	44	15
25	6 "	"	2, 624	40	29	50	65	107	34
26	7-9 "	"	3, 556	49	43	75	47	147	35
27	10-12 "	"	16, 085	179	323	188	323	353	111
28	Net farm labour ⁴	mths.	2, 139, 426	13, 912	39, 418	65, 414	46, 688	22, 403	29, 466

1. Includes an assignment of 12 months labour for each farm operator.

2. Working 15 hours or more.

3. Excluding operator.

4. See "Introduction".

TABLEAU 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956, par comté

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry	Grenville	Unité	Détail	No
PRODUITS LAITIERS, MAI 1956									
15, 137, 136	6, 170, 868	10, 833, 702	8, 779, 122	12, 773, 381	14, 820, 207	7, 167, 922	liv.	Production de lait	1
13, 939, 884	3, 415, 049	9, 101, 025	7, 373, 665	10, 074, 739	12, 494, 290	6, 258, 415	"	Lait vendu	2
4, 700	223, 247	63, 086	46, 382	166, 587	109, 698	14, 389	"	Crème vendue	3
73	529	1, 990	2, 127	1, 991	667	277	"	Beurre fabriqué dans les fermes	4
288, 935	257, 707	405, 343	503, 488	307, 124	338, 915	205, 500	"	Lait consommé dans les fermes par:	
859, 491	252, 414	646, 738	384, 969	675, 874	873, 350	553, 197	"	(a) Ménages dans les fermes	5
							"	(b) Betail	6
20, 185	9, 100	14, 129	11, 555	18, 529	20, 842	9, 733	nomb.	Vaches traitées hier	7
8, 918	810	183, 258	36, 440	2, 068	42, 520	7, 030	liv.	Lait vendu directement au consommateur	8
OEUFS, MAI 1956 ¹									
149, 260	155, 866	237, 836	236, 591	66, 738	87, 784	73, 907	douz.	Production d'oeufs de poule	9
133, 607	132, 372	206, 887	183, 618	48, 409	70, 188	61, 680	"	Oeufs de poule vendus	10

1. Voir "Introduction".

TABLEAU 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel, par comté

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry	Grenville	Unité	Détail	No
Mois de main-d'oeuvre agricole masculine, 1955:									
28, 452	36, 794	64, 793	83, 941	32, 134	30, 820	20, 490	mois	Total, mois ¹	1
3, 942	6, 678	18, 278	14, 372	4, 193	4, 592	2, 105	"	Main-d'oeuvre rémunérée	2
609	834	1, 483	2, 058	607	815	341	nomb.	Fermes déclarant	3
2, 898	3, 104	4, 623	5, 825	3, 195	3, 584	1, 117	"	Main-d'oeuvre familiale non rémunérée	4
319	344	526	912	397	483	205	nomb.	Fermes déclarant	5
Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine:									
1, 801	2, 251	3, 491	5, 312	2, 063	1, 887	1, 439	nomb.	Nombre total de fermes	6
996	1, 211	1, 754	2, 864	1, 166	772	954	"	12 mois	7
398	566	665	1, 428	475	624	304	"	13-18 mois	8
284	277	573	679	310	360	131	"	19-24 "	9
55	88	154	172	53	87	20	"	25-30 "	10
49	55	127	81	36	29	17	"	31-36 "	11
15	30	130	48	13	12	11	"	37-48 "	12
4	24	88	40	10	3	2	"	49 mois et plus	13
Nombre d'ouvriers agricoles ² , semaine terminée le 2 juin 1956:									
317	558	1, 783	1, 773	373	375	166	nomb.	Travailleurs rémunérés	14
271	273	940	846	271	295	137	"	Fermes déclarant	15
471	452	888	1, 481	673	737	349	"	Travailleurs familiaux non rémunérés ³	16
355	340	637	967	449	567	256	"	Fermes déclarant	17
Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:									
2, 703	5, 073	4, 287	13, 298	5, 405	2, 032	4, 678	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme	18
Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail:									
411	629	557	1, 526	714	299	556	nomb.	Tous exploitants déclarant	19
37	46	53	74	66	32	31	"	1 mois ou moins	20
58	53	56	111	66	31	31	"	2 mois	21
39	26	33	78	52	26	28	"	3 "	22
39	24	25	65	39	17	25	"	4 "	23
19	23	25	87	28	29	14	"	5 "	24
40	42	39	91	54	33	59	"	6 "	25
40	134	71	147	93	52	67	"	7-9 "	26
139	281	255	893	316	94	286	"	10-12 "	27
27, 560	34, 575	63, 110	78, 783	29, 751	29, 797	18, 145	mois	Main-d'oeuvre agricole, net ⁴	28

1. Comprend 12 mois de main-d'oeuvre attribués à chaque exploitant de ferme.

2. Travaillant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kent
DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956									
1	Milk production	lb.	18,791,427	9,776,090	582,739	6,959,076	14,573,025	19,407,309	660,412
2	Milk sold	"	1,503,478	7,453,710	117,037	5,546,971	7,255,226	7,943,629	488,325
3	Cream sold	"	1,578,714	147,246	35,891	94,238	595,710	986,404	4,112
4	Butter made on farms	"	3,833	871	719	380	6,268	2,184	52
Milk consumed on farms by:									
5	(a) Farm households	"	753,644	351,338	34,919	184,685	425,235	667,055	97,580
6	(b) Livestock	"	651,333	476,785	53,893	275,541	778,766	877,979	51,830
7	Cows milked yesterday	No.	31,014	13,273	1,012	8,786	20,742	28,276	1,063
8	Milk sold directly to consumers	lb.	14,018	81,055	5,020	472	9,760	10,482	940
EGGS, MAY, 1956¹									
9	Hen egg production	doz.	372,321	216,463	10,392	150,894	113,363	664,880	21,607
10	Hen eggs sold	"	322,524	195,313	7,167	136,250	87,000	625,119	16,706

1. See "Introduction".

TABLE 14. Farm labour and part-time work, by county - Continued

No.	Item	Unit	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kent
Months of male farm labour, 1955:									
1	Total months ¹	mths.	89,501	34,296	4,258	29,992	47,132	81,981	6,248
2	Paid labour	"	8,596	3,462	145	7,185	4,411	9,252	261
3	Farms reporting	No.	1,695	610	53	640	871	1,930	45
4	Unpaid family labour	mths.	7,057	3,174	141	2,263	3,973	7,413	421
5	Farms reporting	No.	822	352	31	287	528	809	50
Farms classified by months of male farm labour:									
6	Total number of farms	No.	6,154	2,305	331	1,712	3,229	5,443	462
7	12 months	"	3,866	1,448	253	891	2,007	2,943	353
8	13-18 months	"	1,387	431	65	365	721	1,533	63
9	19-24 "	"	665	317	12	293	362	701	22
10	25-30 "	"	139	65	1	76	85	137	8
11	31-36 "	"	63	27	—	45	39	88	4
12	37-48 "	"	21	13	—	27	10	29	—
13	49 months and over	"	13	4	—	15	5	12	—
Number of male farm workers², week ending June 2, 1956:									
14	Paid workers	No.	716	291	6	624	451	743	23
15	Farms reporting	"	547	226	3	316	362	604	20
16	Unpaid family workers ³	"	1,092	543	45	408	706	1,200	65
17	Farms reporting	"	823	393	33	282	541	926	55
Part-time work by farm operators, 1955:									
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators.	mths.	6,053	5,883	913	4,599	8,245	5,790	1,905
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:									
19	All operators reporting	No.	954	685	147	463	1,081	844	226
20	1 month or less	"	169	33	15	15	103	132	11
21	2 months	"	123	39	20	25	101	82	3
22	3 "	"	85	46	10	14	68	66	20
23	4 "	"	53	43	10	12	62	58	14
24	5 "	"	31	24	14	6	38	36	11
25	6 "	"	65	41	21	18	94	50	22
26	7-9 "	"	91	81	17	30	123	83	27
27	10-12 "	"	337	378	40	343	491	337	116
28	Net farm labour ⁴	mths.	87,335	32,040	3,682	27,610	42,975	80,054	4,850

1. Includes an assignment of 12 months labour for each farm operator.

2. Working 15 hours or more.

3. Excluding operator.

4. See "Introduction".

TABLEAU 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956, par comté — suite

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Unité	Détail	No
PRODUITS LAITIERS, MAI 1956								
1,184,132	9,359,562	9,289,083	17,318,796	9,414,595	5,200,103	liv.	Production de lait	1
1,820,894	3,971,215	4,515,828	14,605,609	7,685,648	4,186,609	"	Lait vendu	2
81,589	451,555	380,368	94,364	88,171	39,983	"	Crème vendue	3
2,077	892	2,076	536	1,408	1,994	"	Beurre fabriqué dans les fermes	4
322,321	451,763	315,695	365,651	259,160	317,485	"	Lait consommé dans les fermes par:	5
173,104	398,732	601,987	1,390,491	552,887	246,334	"	(a) Ménages dans les fermes	6
						"	(b) Détail	7
4,707	14,142	13,822	23,889	13,653	7,294	nom.	Vaches traitées hier	8
37,900	2,630	69,280	30,948	30,130	6,320	liv.	Lait vendu directement au consommateur	9
OEUFS, MAI 1956 ¹								
333,915	526,761	91,617	91,221	91,441	113,214	douz.	Production d'oeufs de poule	10
304,466	493,844	73,025	71,047	77,961	89,082	"	Oeufs de poule vendus	11

1. Voir "Introduction"

TABLEAU 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel, par comté — suite

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Unité	Détail	No
Mois de main-d'oeuvre agricole masculine, 1955:								
80,752	66,605	32,301	33,727	27,630	63,396	mois	Total, mois ¹	1
14,011	7,319	3,434	4,247	2,789	17,698	"	Main-d'oeuvre rémunérée	2
2,319	1,106	650	733	547	1,776	nom.	Fermes déclarant	3
5,241	5,034	2,671	2,528	2,545	4,094	mois	Main-d'oeuvre familiale non rémunérée	4
775	615	328	345	283	583	nom.	Fermes déclarant	5
Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine:								
5,125	4,521	2,183	2,246	1,858	3,467	nom.	Nombre total de fermes	6
2,425	2,959	1,311	1,280	1,115	1,418	"	12 mois	7
1,727	890	502	560	400	1,113	"	13-18 mois	8
622	472	276	292	270	534	"	19-24 "	9
196	89	59	76	47	155	"	25-30 "	10
80	58	23	25	17	106	"	31-36 "	11
42	30	5	6	5	69	"	37-48 "	12
33	23	7	7	4	72	"	49 mois et plus	13
Nombre d'ouvriers agricoles ² , semaine terminée le 2 juin 1956:								
1,527	647	295	346	226	1,366	nom.	Travailleurs rémunérés	14
903	414	240	275	195	665	"	Fermes déclarant	15
960	854	454	459	366	798	"	Travailleurs familiaux non rémunérés ³	16
716	653	343	351	293	530	"	Fermes déclarant	17
Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:								
4,176	7,262	3,635	4,949	4,982	13,731	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme	18
Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail:								
660	908	561	650	599	1,422	nom.	Tous exploitants déclarant	19
83	89	79	56	29	31	"	1 mois ou moins	20
125	50	58	58	49	33	"	2 mois	21
68	46	38	52	39	62	"	3 "	22
40	45	40	42	31	46	"	4 "	23
24	25	27	32	24	34	"	5 "	24
38	54	42	44	55	97	"	6 "	25
47	67	67	72	66	148	"	7-9 "	26
235	474	190	294	306	951	"	10-12 "	27
79,693	64,567	30,847	31,971	25,583	57,480	mois	Main-d'oeuvre agricole, net ⁴	28

1. Comprend 12 mois de main-d'oeuvre attribués à chaque exploitant de ferme.

2. Travaillant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. Voir "Introduction".

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	North- umberland	Ontario
DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956									
1	Milk production	lb.	2, 214, 633	21, 402, 940	1, 193, 723	4, 262, 527	8, 826, 519	11, 299, 267	12, 344, 789
2	Milk sold	"	125, 200	14, 873, 609	596, 094	2, 227, 257	5, 469, 447	5, 262, 823	7, 600, 794
3	Cream sold	"	185, 002	485, 314	39, 288	154, 749	24, 418	511, 705	378, 553
4	Butter made on farms	"	1, 356	1, 719	1, 590	2, 011	3, 377	499	748
Milk consumed on farms by:									
5	(a) Farm households	"	119, 228	673, 997	71, 119	207, 672	546, 941	389, 103	414, 422
6	(b) Livestock	"	86, 280	959, 232	93, 880	229, 842	481, 538	537, 810	525, 337
7	Cows milked yesterday	No.	4, 069	28, 872	1, 884	6, 894	9, 402	16, 625	17, 155
8	Milk sold directly to consumers	lb.	4, 260	157, 285	80	107, 165	28, 740	14, 858	1, 740
EGGS, MAY, 1956¹									
9	Hen egg production	doz.	26, 235	557, 256	17, 868	34, 882	152, 624	190, 485	246, 810
10	Hen eggs sold	"	17, 104	508, 496	13, 790	22, 760	111, 858	166, 838	209, 390

1. See "Introduction".

TABLE 14. Farm labour and part-time work, by county - Continued

No.	Item	Unit	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	North- umberland	Ontario
Months of male farm labour, 1955:									
1	Total months ¹	mths.	14, 826	89, 871	6, 759	16, 618	85, 156	40, 994	51, 338
2	Paid labour	"	1, 315	16, 233	449	1, 316	35, 198	6, 110	9, 452
3	Farms reporting	No.	259	1, 865	107	272	2, 314	826	1, 719
4	Unpaid family labour	mths.	1, 655	7, 122	478	1, 934	4, 838	2, 964	4, 778
5	Farms reporting	No.	200	863	66	216	659	367	608
Farms classified by months of male farm labour:									
6	Total number of farms	No.	988	5, 543	486	1, 114	3, 796	2, 660	3, 093
7	12 months	"	582	3, 075	329	691	1, 296	1, 594	1, 628
8	13-18 months	"	227	1, 203	105	245	712	588	704
9	19-24	"	126	864	41	106	651	313	481
10	25-30	"	33	171	7	38	319	76	77
11	31-36	"	11	106	2	20	259	83	182
12	37-48	"	5	69	2	14	270	20	24
13	49 months and over	"	4	55	-	-	253	16	25
Number of male farm workers², week ending June 2, 1956:									
14	Paid workers	No.	132	1, 464	39	174	3, 788	495	753
15	Farms reporting	"	94	884	33	140	1, 656	332	474
16	Unpaid family workers ³	"	331	1, 152	117	307	1, 032	560	824
17	Farms reporting	"	229	888	77	211	744	416	624
Part-time work by farm operators, 1955:									
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators	mths.	1, 028	9, 305	837	2, 174	3, 475	4, 791	6, 251
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:									
19	All operators reporting	No.	196	1, 120	149	325	481	605	736
20	1 month or less	"	41	14	34	87	47	49	39
21	2 months	"	29	102	24	32	61	58	41
22	3 months	"	20	46	20	24	32	44	40
23	4 months	"	14	53	12	27	28	32	25
24	5 months	"	12	41	5	24	37	45	62
25	6 months	"	17	79	22	28	30	18	22
26	7-9 months	"	21	99	24	43	38	53	122
27	10-12 months	"	42	613	28	105	208	306	375
28	Net farm labour ⁴	mths.	14, 353	86, 551	8, 397	15, 480	83, 354	38, 941	48, 555

1. Includes an assignment of 12 months labour for each farm operator.

2. Working 15 hours or more.

3. Excluding operator.

4. See "Introduction".

TABLEAU 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956, par comté — suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Détail	No
PRODUITS LAITIERS, MAI 1956									
30,564,813	3,041,675	9,725,107	24,896,829	6,212,565	17,541,670	8,113,839	liv.	Production de lait	1
27,523,983	807,589	7,406,565	12,861,101	2,997,102	14,930,079	6,092,094	"	Lait vendu	2
113,359	171,348	174,600	1,026,993	257,546	116,945	126,600	"	Crème vendue	3
996	5,211	194	625	1,796	492	298	"	Beurre fabriqué dans les fermes	4
631,426	180,419	229,209	660,817	258,721	330,803	243,934	"	Lait consommé dans les fermes par:	5
1,250,922	209,907	338,473	1,089,360	336,377	1,099,025	504,356	"	(a) Ménages dans les fermes	6
							"	(b) Détail	7
37,243	5,054	12,639	34,809	9,285	24,244	10,661	nom.	Vaches traitées hier	8
5,358	23,182	620	110,040	74,232	74,422	54,475	liv.	Lait vendu directement au consommateur	9
OEUFS, MAI 1956 ¹									
533,950	50,055	147,187	696,998	145,924	99,365	104,156	douz.	Production d'oeufs de poule	9
499,111	39,137	132,105	660,274	127,996	78,685	89,349	"	Oeufs de poule vendus	10

1. Voir "Introduction".

TABLEAU 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel, par comté — suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Détail	No
Mois de main-d'oeuvre agricole masculine, 1955:									
69,611	17,398	36,790	68,255	28,442	32,968	25,151	mois	Total, mois ¹	1
17,457	883	12,040	9,556	3,361	4,423	4,249	"	Main-d'oeuvre rémunérée	2
1,748	264	846	1,647	637	890	602	nom.	Fermes déclarant	3
5,042	1,959	2,046	7,075	2,833	5,765	1,774	mois	Main-d'oeuvre familiale non rémunérée	4
607	305	303	817	333	607	245	nom.	Fermes déclarant	5
Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine:									
3,926	1,213	1,892	4,302	1,854	1,900	1,594	nom.	Nombre total de fermes	6
1,833	711	895	2,085	985	853	851	"	12 mois	7
826	353	443	1,235	522	663	404	"	13-18 mois	8
802	111	346	716	257	370	212	"	19-24 "	9
191	24	85	144	44	112	63	"	25-30 "	10
146	8	56	92	29	71	36	"	31-36 "	11
91	5	33	19	9	25	20	"	37-48 "	12
37	1	34	11	8	6	8	"	49 mois et plus	13
Nombre d'ouvriers agricoles ² , semaine terminée le 2 juin 1956:									
1,619	100	1,176	817	281	437	386	nom.	Travailleurs rémunérés	14
1,008	84	468	669	222	364	259	"	Fermes déclarant	15
876	526	436	1,037	423	737	272	"	Travailleurs familiaux non rémunérés ³	16
685	346	319	821	328	573	227	"	Fermes déclarant	17
Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:									
4,971	2,890	3,316	4,045	4,944	1,804	3,104	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme	18
620	512	347	593	668	359	424	nom.	Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail:	19
56	80	21	76	81	73	54	"	Tous exploitants déclarant	20
51	77	13	51	41	41	35	"	1 mois ou moins	21
50	39	9	45	34	19	16	"	2 mois	22
28	53	25	25	30	16	11	"	3 "	23
21	32	5	38	54	24	28	"	4 "	24
40	56	14	54	77	33	44	"	5 "	25
43	49	22	235	292	70	184	"	6-9 "	26
329	126	244					"	10-12 "	27
68,112	15,796	35,270	67,125	26,236	32,587	23,950	mois	Main-d'oeuvre agricole, net ⁴	28

1. Comprend 12 mois de main-d'oeuvre attribués à chaque exploitant de ferme.

2. Travaillant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. "Production".

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by county - Concluded

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956									
1	Milk production	lb.	2, 142, 648	13, 518, 905	14, 426, 278	17, 158, 277	13, 266, 816	3, 093, 494	4, 006, 013
2	Milk sold	"	766, 968	2, 919, 433	12, 232, 100	6, 261, 669	11, 757, 815	1, 711, 443	2, 941, 221
3	Cream sold	"	96, 731	911, 959	101, 969	929, 461	33, 043	93, 321	35, 294
4	Butter made on farms	"	1, 862	9, 655	174	2, 018	356	1, 759	3, 493
	Milk consumed on farms by:								
5	(a) Farm households	"	187, 218	503, 984	303, 882	707, 416	261, 530	180, 930	306, 186
6	(b) Livestock	"	174, 588	734, 523	866, 256	844, 129	907, 136	223, 937	318, 332
7	Cows milk yesterday	No.	3, 648	20, 405	20, 429	25, 554	18, 325	5, 105	5, 829
8	Milk sold directly to consumers	lb.	4, 170	4, 282	41, 558	53, 080	1, 375	64, 218	71, 038
EGGS, MAY, 1956 ¹									
9	Hen egg production	doz.	34, 668	145, 498	69, 144	306, 549	99, 190	37, 498	88, 251
10	Hen eggs sold	"	24, 451	114, 227	53, 560	263, 721	84, 189	25, 177	73, 310

1. See "Introduction".

TABLE 14. Farm labour and part-time work, by county - Concluded

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
Months of male farm labour, 1955:									
1	Total months	mths.	15, 660	47, 494	26, 283	89, 961	26, 857	20, 286	21, 103
2	Paid labour	"	573	4, 336	2, 877	14, 291	3, 181	1, 223	1, 776
3	Farms reporting	No.	176	929	528	1, 912	493	233	274
4	Unpaid family labour	mths.	963	4, 758	3, 606	8, 614	3, 444	2, 239	1, 495
5	Farms reporting	No.	133	662	372	975	344	328	204
Farms classified by months of male farm labour:									
6	Total number of farms	No.	1, 177	3, 200	1, 650	5, 588	1, 686	1, 402	1, 486
7	12 months	"	898	1, 779	834	3, 037	944	892	1, 032
8	13-18 months	"	181	882	413	1, 364	326	332	252
9	19-24 "	"	74	406	293	807	304	125	130
10	25-30 "	"	9	85	62	184	47	21	20
11	31-36 "	"	9	37	32	89	47	19	15
12	37-48 "	"	—	10	13	53	15	8	15
13	49 months and over	"	—	1	3	54	3	5	2
Number of male farm workers ² , week ending June 2, 1956:									
14	Paid workers	No.	70	361	195	1, 294	243	164	155
15	Farms reporting	"	58	317	164	777	207	109	121
16	Unpaid family workers ³	"	244	785	384	1, 408	436	519	261
17	Farms reporting	"	183	630	306	1, 080	337	352	194
Part-time work by farm operators, 1955:									
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators.	mths.	3, 962	5, 108	3, 099	9, 457	3, 348	5, 190	5, 404
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:									
19	All operators reporting	No.	562	771	504	1, 308	445	563	668
20	1 month or less	"	49	84	50	130	37	28	34
21	2 months	"	39	92	65	123	35	34	45
22	3 "	"	58	86	55	100	24	36	46
23	4 "	"	35	55	39	91	26	26	34
24	5 "	"	23	34	23	40	15	15	27
25	6 "	"	81	63	49	107	40	46	62
26	7-9 "	"	68	91	82	159	62	48	37
27	10-12 "	"	209	266	126	530	181	350	343
28	Net farm labour ⁴	mths.	13, 325	45, 312	25, 348	86, 199	25, 495	17, 151	17, 001

1. Includes an assignment of 12 months labour for each farm operator.

2. Working 15 hours or more.

3. Excluding operator.

4. See "Introduction".

TABLEAU 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956, par comté — fin

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
PRODUITS LAITIERS, MAI 1956									
5,147,560	5,045,696	13,959,921	4,848,827	16,120,571	8,924,743	14,819,897	liv.	Production de lait	1
1,713,652	1,761,514	8,564,840	3,857,986	5,505,060	7,597,503	11,896,220	"	Lait vendu	2
287,231	285,110	440,947	45,607	934,460	59,025	202,032	"	Crème vendue	3
1,957	1,226	1,964	1,990	683	572	695	"	Beurre fabriqué dans les fermes	4
221,954	223,959	430,970	248,438	602,345	298,311	386,920	"	Lait consommé dans les fermes par	5
290,715	178,473	505,544	236,579	651,477	424,389	499,066	"	(a) Ménages dans les fermes	6
7,916	8,136	18,362	6,626	22,988	12,164	19,609	nomb.	Vaches traitées hier	7
3,943	39,062	19,542	12,525	2,988	66,488	57,442	liv.	Lait vendu directement au consommateur	8
OEUFS, MAI 1956 ¹									
65,800	126,120	451,402	122,829	488,751	161,078	252,618	douz.	Production d'oeufs de poule	9
52,698	110,653	411,149	96,359	447,777	139,654	224,149	"	Oeufs de poule vendus	10

1. Voir "Introduction"

TABLEAU 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel, par comté — fin

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
Mois de main-d'oeuvre agricole masculine, 1955:									
22,837	32,031	44,757	29,351	64,147	44,120	61,317	mois	Total, mois ¹	1
1,554	3,206	9,782	4,103	8,092	9,040	17,566	nomb.	Main-d'oeuvre rémunérée	2
306	709	1,136	493	1,397	1,012	1,380	"	Fermes déclarant	3
2,623	2,413	3,751	2,220	4,395	2,668	3,647	mois	Main-d'oeuvre familiale non rémunérée	4
279	310	481	309	552	350	427	nomb.	Fermes déclarant	5
Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine:									
1,555	2,201	2,602	1,919	4,305	2,701	3,342	nomb.	Nombre total de fermes	6
1,062	1,274	1,157	1,196	2,515	1,497	1,702	"	12 mois	7
266	600	626	375	1,028	573	656	"	13-18 mois	8
137	249	582	225	574	394	637	"	19-24 "	9
37	48	104	53	106	107	104	"	25-30 "	10
30	20	75	44	60	74	121	"	31-36 "	11
17	7	23	19	14	29	53	"	37-48 "	12
6	3	24	7	8	27	69	"	49 mois et plus	13
Nombre d'ouvriers agricoles ² , semaine terminée le 2 juin 1956:									
145	257	822	389	753	831	1,648	nomb.	Travailleurs rémunérés	14
113	214	613	240	574	502	832	"	Fermes déclarant	15
384	379	565	391	809	479	576	"	Travailleurs familiaux non rémunérés ³	16
277	307	453	279	629	349	416	"	Fermes déclarant	17
Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:									
5,577	3,343	4,636	8,491	5,152	7,906	4,577	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme	18
Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail:									
742	537	516	826	690	779	540	nomb.	Tous exploitants déclarant	19
64	92	32	14	85	21	37	"	1 mois ou moins	20
82	69	40	22	57	20	45	"	2 mois	21
56	49	32	24	63	27	31	"	3 "	22
42	36	11	19	39	25	16	"	4 "	23
64	22	12	22	23	19	22	"	5 "	24
31	45	32	35	55	40	40	"	6 "	25
64	49	25	63	49	45	45	"	7-9 "	26
339	175	352	627	322	591	304	"	10-12 "	27
19,428	30,959	42,859	24,305	62,425	40,067	59,136	mois	Main-d'oeuvre agricole, net ⁴	28

1. Comprend 12 mois de main-d'oeuvre attribués à chaque exploitant de ferme.

2. Travaillant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. Voir "Introduction".

TABLE 13. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956, by subdivision

No.	Subdivision	Farm population — Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire
1.	ONTARIO	683,148	140,602	117,013	2,437	6,368	14,784
2	Algoma	5,146	1,115	962	14	17	122
3	Day & Bright Additional	179	37	27	—	—	10
4	Elliot Lake I.D. — D.A.	—	—	—	—	—	—
5	Hilton	81	10	10	—	—	—
6	Jocelyn	84	16	16	—	3	3
7	Johnson	331	70	70	1	—	8
8	Koran	531	98	81	3	3	11
9	Laird	303	77	63	3	2	9
10	MacDonald, Meredith & Aberdeen	615	136	128	1	2	5
11	Michipicoten	—	—	—	—	—	—
12	Plummer Additional	355	89	78	—	1	10
13	Prince	195	26	24	—	—	2
14	St. Joseph	544	130	101	3	3	23
15	Tarbutt & Tarbutt Additional	189	48	40	—	2	6
16	Tarentorus	196	24	20	1	—	3
17	Thessalon & Lefroy	453	99	82	1	1	15
18	Thompson	45	8	5	—	—	3
19	Wicksteed	—	—	—	—	—	—
20	Unorganized — Non organisées	1,053	228	214	—	—	14
21	Indian Reserves — Réserves indiennes	12	3	3	—	—	—
22	Brant	12,738	2,079	1,694	60	99	226
23	Brantford	3,735	704	567	19	39	79
24	Burlford	3,006	620	542	24	15	39
25	Dumfries S.	1,835	342	274	10	17	41
26	Oakland	534	102	86	3	4	9
27	Oronodaga	946	175	129	4	11	31
28	Indian Reserves — Réserves indiennes	2,682	136	96	—	13	27
29	Bruce	18,886	4,443	3,786	47	130	480
30	Albemarle	444	112	93	—	4	15
31	Amabel	1,145	257	223	2	9	23
32	Arman	1,391	358	285	8	14	31
33	Brant	2,113	485	412	6	21	46
34	Bruce	1,241	308	264	1	2	41
35	Carrick	2,247	476	430	8	18	20
36	Culross	1,850	356	301	2	14	39
37	Eastnor	665	156	129	2	6	19
38	Elderslie	1,167	305	248	1	11	45
39	Greenock	1,476	306	262	1	3	40
40	Huron	1,405	303	296	5	6	56
41	Kincardine	1,555	403	345	5	10	43
42	Kinloss	1,106	272	239	5	9	25
43	Lindsay	315	75	68	—	—	7
44	St. Edmund's	78	18	16	1	—	1
45	Saugen	851	205	167	—	9	29
46	Indian Reserves — Réserves indiennes	37	8	8	—	—	—
47	Carleton	13,915	2,743	2,261	45	46	391
48	Fitzroy	1,394	290	221	10	8	51
49	Gloucester	2,873	526	427	18	15	68
50	Goulburn	1,379	308	259	2	4	43
51	Gower N.	1,136	254	209	1	3	41
52	Huntley	932	198	160	3	3	32
53	March	571	118	90	—	1	27
54	Marlborough	859	151	132	—	1	18
55	Nepean	1,515	253	187	6	3	57
56	Osgoode	2,848	540	487	5	7	41
57	Toronto	548	105	89	2	1	13

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole								No.
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée					Unimproved land - Terre non défrichée			
Total area = Superficie totale	Area owned ¹ = Superficie possédée ¹	Area rented = Superficie louée	Total	Under crops ² = En culture ²	Summer fallow = Jachère	Pasture = Pâturage	Other = Autre	Total	Woodland = Terre à bois	Other = Autre	
acres								acres			
19,879,645	17,982,565	1,897,081	12,572,157	8,219,407	333,973	3,470,688	548,089	7,307,489	3,338,870	3,968,619	1
209,645	194,548	15,097	86,807	58,899	1,388	22,202	1,318	122,838	93,021	29,817	2
11,575	10,155	1,420	4,105	3,029	63	878	135	7,470	4,007	3,463	3
2,019	2,019	—	536	311	—	118	107	1,483	1,062	481	4
3,275	2,945	629	835	378	—	451	6	2,440	2,314	126	5
15,071	14,584	1,087	7,256	5,047	137	1,987	385	8,415	7,008	1,407	7
6,595	5,961	634	4,036	2,579	59	1,204	194	2,559	1,207	1,352	8
13,901	12,445	1,456	7,475	5,727	105	1,334	309	6,426	4,201	2,225	9
23,480	22,697	783	9,875	7,086	199	2,277	313	13,865	10,140	3,725	10
19,336	17,985	1,351	8,241	5,755	5	2,179	302	11,095	9,258	1,837	11
2,257	2,161	96	958	752	19	122	55	1,299	695	604	12
22,372	19,690	2,682	9,996	5,921	382	2,838	855	12,376	10,315	2,061	14
9,973	8,988	985	3,653	2,524	190	806	133	6,320	4,343	1,977	15
2,685	2,573	112	1,247	960	18	408	161	1,438	875	563	16
18,251	16,670	1,581	7,210	5,253	55	1,630	272	11,041	7,797	3,244	17
2,487	2,127	360	934	281	10	275	367	1,553	1,327	226	18
55,483	53,562	1,921	20,239	13,503	146	5,930	714	35,190	28,465	6,725	20
285	285	—	157	83	—	64	—	128	67	61	21
218,707	193,646	25,061	175,309	123,786	9,795	31,792	9,934	43,398	17,793	25,605	22
64,394	55,350	9,044	54,864	38,349	3,304	10,502	2,709	9,530	2,858	6,672	23
63,368	59,767	3,601	49,233	35,101	2,877	8,229	3,026	14,135	5,474	7,661	24
46,251	41,419	4,832	33,832	23,848	1,569	7,031	1,384	12,419	4,308	8,111	25
8,999	8,449	549	7,235	5,231	412	973	519	1,763	861	902	26
20,928	17,728	3,200	18,973	14,313	735	3,020	905	1,955	825	1,130	27
14,768	10,933	3,835	11,172	6,844	898	2,037	1,393	3,596	2,467	1,129	28
744,028	666,643	57,385	538,341	294,007	6,929	233,163	14,242	205,687	106,829	98,858	29
32,537	29,983	2,554	11,837	6,790	131	4,593	323	20,700	11,470	9,230	30
41,788	39,536	2,252	26,076	12,181	151	13,822	822	15,112	8,894	6,218	31
52,413	48,276	4,137	42,062	18,803	367	21,834	1,058	10,351	4,961	5,390	32
71,573	66,255	5,318	57,501	31,990	1,225	22,787	1,499	14,072	7,614	6,458	33
54,160	49,786	4,374	44,934	21,485	562	21,375	1,512	9,226	5,713	3,513	34
58,354	54,873	3,481	44,331	30,518	370	11,983	1,460	14,023	6,948	7,075	35
54,912	49,434	5,478	40,296	21,581	321	17,362	1,032	14,616	7,067	7,549	36
42,515	39,908	2,607	18,220	10,184	247	7,279	510	24,295	11,248	13,047	37
54,773	48,981	5,792	46,508	18,700	200	26,756	852	8,265	4,258	4,007	38
52,610	49,202	3,408	37,744	19,934	461	16,272	1,077	14,866	9,025	5,841	39
57,255	52,537	4,718	51,377	28,799	1,136	20,168	1,274	5,878	1,604	4,074	40
59,826	54,960	4,866	49,984	27,362	778	20,781	1,063	9,942	4,184	5,738	41
44,069	41,218	2,851	32,538	17,357	275	14,187	739	11,511	4,572	6,939	42
27,780	26,268	1,512	6,059	4,064	32	1,872	91	21,721	13,895	7,826	43
3,082	2,982	100	1,179	825	31	249	74	1,903	104	1,799	44
35,535	31,698	3,837	26,817	13,233	617	12,093	854	8,718	4,937	3,881	45
746	746	—	258	181	25	50	2	488	235	253	46
444,509	403,005	41,504	300,310	176,677	1,939	110,810	11,084	144,199	55,163	89,036	47
54,874	49,642	5,232	37,093	19,685	203	16,447	758	17,781	7,710	10,071	48
54,191	46,383	7,808	44,127	26,377	333	15,245	2,172	10,064	3,080	6,984	49
52,981	48,865	4,118	35,503	20,046	118	14,435	1,738	7,778	6,704	10,774	50
32,139	29,297	2,842	26,400	16,096	243	8,924	1,137	5,739	2,504	3,235	51
45,829	41,826	4,003	23,715	13,572	233	9,278	632	22,114	9,440	12,674	52
25,320	21,777	3,543	9,938	6,510	76	3,046	306	15,382	5,161	10,221	53
33,938	31,749	2,189	14,031	8,807	101	4,187	936	19,907	7,998	11,909	54
44,902	38,556	6,346	37,783	21,861	185	14,534	1,183	7,139	5,013	5,132	55
79,814	76,219	3,595	80,897	37,715	272	20,344	2,566	18,917	6,132	12,785	56
20,521	18,691	1,830	10,843	6,008	175	4,170	490	9,678	4,308	5,370	57

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-proprié- taire, mi-locataire
number - nombre							
ONTARIO - Con. - suite							
1	Cochrane	10,619	1,772	1,641	29	21	81
2	Black River	1,513	234	207	2	4	21
3	Calvert	613	93	88	2	1	2
4	Fauquier	497	110	104	2	—	4
5	Glackmeyer	914	123	115	—	3	5
6	Kendrey I.D. - D.A.	84	18	17	1	—	—
7	Kingham I.D. (part) - D.A. (partie)	15	2	2	—	—	—
8	Moontjoy	459	86	75	2	6	3
9	Playfair	339	49	45	—	—	4
10	Shackleton & Machin	426	74	71	1	1	1
11	Tisdale	53	7	—	—	—	—
12	Val Albert I.D. - D.A.	171	33	32	—	—	1
13	Whitney	57	21	17	1	1	2
14	Unorganized - Non organisées	5,478	922	861	18	5	38
15	Calder, Clute (part - partie) & Leitch (part - partie)	384	55	49	5	—	1
16	Casgrain & Hanlan	425	96	92	—	—	4
17	Devitt, Elber & Kendall	1,109	199	182	3	—	14
18	Fournier, Lamarche, Brower, Fox & Pyne	681	123	109	7	1	6
19	German & Matheson	343	65	57	1	3	4
20	Hagart	238	30	30	—	—	—
21	Idington, McCrue, McGowan & Nee'V	467	75	75	—	—	—
22	Lowther, Shetland & Way	572	90	85	1	1	3
23	O'Brien (part - partie)	184	29	28	1	—	—
24	Owens & Williamson	444	75	74	—	—	1
25	Other parts - Autres parties	631	95	90	—	—	5
26	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
27	Dufferin	8,236	2,031	1,782	39	49	161
28	Amaranth	1,403	356	319	4	8	25
29	Garrafrus S.	1,069	240	197	2	8	33
30	Luther E.	817	223	194	1	5	23
31	Melancthon	1,898	500	446	16	8	30
32	Mono	1,572	350	302	7	15	26
33	Mulmur	1,477	362	324	9	5	24
34	Dundas	9,097	1,801	1,531	21	81	168
35	Matilda	2,304	447	371	3	16	57
36	Mounthin	2,143	409	347	6	22	34
37	Williamsburg	2,200	457	406	—	19	32
38	Winchester	2,450	488	407	12	24	45
39	Durham	10,023	2,251	1,845	39	135	232
40	Cartwright	902	199	172	3	3	21
41	Cavan	1,386	334	286	4	15	29
42	Clarke	1,931	434	350	5	31	48
43	Darlington	2,824	575	476	13	28	58
44	Hope	1,725	396	299	9	36	52
45	Mervins	1,255	313	262	5	22	24
46	Elgin	15,943	3,491	2,715	77	286	413
47	Aldborough	2,760	621	494	4	42	81
48	Bayham	2,233	516	397	27	68	101
49	Dorchester S.	1,233	254	212	1	18	23
50	Dunwich	1,852	472	359	9	22	82
51	Malahide	2,816	555	436	4	79	36
52	Southwold	2,299	498	373	8	24	93
53	Yarmouth	2,730	575	444	24	32	75
54	Essex	28,067	5,312	3,968	100	418	826
55	Anderson	1,381	234	176	4	10	44
56	Colchester N.	1,461	293	227	5	10	51
57	Colchester S.	2,176	414	315	14	17	68
58	Gosfield N.	1,798	406	320	8	14	64
59	Gosfield S.	2,940	505	354	9	67	75
60	Maidstone	2,324	467	366	8	34	59
61	Malden	1,642	225	152	3	32	38
62	Mercia	5,553	1,123	892	28	70	133
63	Pelee	297	75	40	—	6	29
64	Rochester	1,836	298	195	3	40	60

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1936, par subdivision - suite

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole								No	
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée					Unimproved land - Terre non défrichée				
Total area — Superficie totale	Area owned — Superficie possédée ¹	Area rented — Superficie louée	Total	Under crops ² En culture ²	Summer fallow Jachère	Pasture Pâturage	Other Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other Autre		
acres	acres	acres						acres				
300,767	286,203	14,564	116,416	76,465	2,306	30,175	7,470	184,351	53,945	130,406	1	
45,393	41,613	3,780	22,817	15,630	325	6,140	722	22,576	7,297	15,279	2	
16,085	15,681	404	6,233	3,638	219	1,180	996	9,852	3,611	6,241	3	
20,175	19,476	699	7,537	5,148	200	1,494	695	12,638	115	12,523	4	
27,424	26,024	1,400	11,433	5,718	34	5,644	2,037	15,991	5,137	10,854	5	
2,054	2,054	—	554	216	10	79	149	1,500	136	138	6	
320	320	—	134	80	—	50	4	186	88	98	7	
12,123	11,390	733	6,121	4,198	99	1,577	247	6,002	2,963	3,039	8	
8,584	8,140	444	3,737	2,032	—	679	26	4,947	488	4,459	9	
12,391	12,341	50	3,741	2,741	—	932	68	8,650	420	8,230	10	
814	814	—	401	355	25	10	17	413	49	364	11	
4,445	4,405	40	1,533	1,120	—	690	105	2,610	347	2,263	12	
771	540	231	587	253	10	289	33	184	30	154	13	
150,188	143,405	6,783	51,286	34,024	1,384	13,501	2,377	98,902	32,038	66,864	14	
11,204	11,054	150	2,727	2,318	117	166	126	8,477	327	8,150	15	
17,226	16,372	854	5,015	3,544	12	1,131	328	12,211	6,091	6,120	16	
31,087	28,728	2,359	10,510	7,435	230	2,418	427	20,577	5,839	14,738	17	
25,376	24,536	840	9,404	6,408	177	2,424	395	15,972	3,769	12,203	18	
8,469	7,351	1,118	1,226	1,077	107	617	157	6,362	5,215	1,147	19	
4,220	4,220	—	1,659	702	36	840	81	2,561	142	2,419	20	
7,793	7,793	—	4,104	2,427	504	1,004	169	3,689	199	3,490	21	
18,350	17,450	900	5,792	3,877	172	1,474	269	12,558	5,680	6,878	22	
3,234	3,234	—	1,361	415	20	843	83	1,873	1,552	321	23	
9,348	9,148	200	3,462	2,719	—	743	—	5,886	—	5,886	24	
13,651	13,519	362	5,145	2,853	9	1,841	342	8,738	3,324	5,412	25	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	
309,992	290,412	19,580	231,402	142,246	6,614	75,505	7,037	78,590	32,361	46,229	27	
35,777	32,073	3,704	46,118	27,547	1,490	15,716	1,365	9,659	3,400	6,259	28	
38,018	34,366	3,652	30,237	19,085	1,409	8,996	747	7,781	2,525	5,256	29	
36,725	33,972	2,753	30,596	18,598	802	10,811	385	6,129	1,642	4,487	30	
69,343	66,368	2,975	52,941	32,852	1,003	17,586	1,500	16,402	8,043	8,359	31	
56,479	52,181	4,298	37,999	21,593	871	13,978	1,457	18,480	8,591	9,889	32	
53,650	51,452	2,198	33,511	22,371	899	8,418	1,383	20,139	8,160	11,979	33	
220,465	200,470	19,995	174,723	108,715	1,013	58,006	6,989	45,742	18,286	27,456	34	
35,299	49,717	5,562	42,388	22,415	390	17,904	1,679	12,911	3,540	9,371	35	
51,246	46,723	4,513	41,336	27,973	112	11,582	1,669	9,910	2,483	7,427	36	
36,293	51,793	4,600	39,392	24,513	226	12,336	2,317	17,001	9,800	7,201	37	
57,527	52,227	5,300	51,607	33,814	285	16,184	1,324	5,920	2,493	3,427	38	
312,765	276,628	36,137	196,239	125,140	7,417	55,444	8,238	116,526	43,917	72,609	39	
29,034	26,702	2,332	19,296	12,572	396	5,098	820	9,748	4,919	4,829	40	
53,259	48,483	4,776	32,973	20,986	1,805	9,428	1,154	20,286	8,086	12,200	41	
60,213	52,075	8,138	35,752	22,615	1,071	9,428	2,638	24,481	6,643	17,838	42	
59,377	53,217	6,160	43,178	28,966	1,865	10,833	1,494	16,499	5,399	10,800	43	
57,172	48,101	9,071	33,434	22,971	1,103	8,967	2,338	15,738	8,373	7,365	44	
53,710	48,050	5,660	31,616	17,030	1,157	12,290	1,139	22,094	10,297	11,797	45	
418,077	362,746	55,331	329,703	223,529	14,790	71,256	20,128	88,374	40,109	48,265	46	
73,336	64,303	9,033	56,267	37,098	4,032	12,039	2,298	17,069	8,873	8,196	47	
55,850	47,303	8,547	38,193	26,488	1,743	5,082	4,880	17,657	7,403	10,254	48	
29,960	26,486	3,474	27,092	19,336	621	6,133	1,002	2,868	1,857	1,011	49	
66,044	58,415	7,629	52,456	31,640	1,371	16,998	2,081	13,588	6,178	7,410	50	
59,333	48,477	10,856	45,392	32,492	3,599	9,517	2,784	10,941	6,116	4,825	51	
70,421	61,776	8,645	54,828	38,175	1,932	11,606	2,915	15,793	5,526	10,267	52	
63,133	55,986	7,147	52,675	37,500	1,126	9,881	4,168	10,458	4,156	6,302	53	
377,144	306,651	70,493	345,615	295,939	11,723	21,875	16,078	31,529	16,703	14,826	54	
18,916	15,518	3,398	16,709	13,819	1,273	906	711	2,207	748	1,459	55	
28,365	24,696	3,669	26,505	21,699	1,473	2,405	928	1,860	1,249	611	56	
33,977	29,725	4,252	28,823	24,386	941	1,712	1,784	5,154	3,428	1,726	57	
27,647	23,784	3,863	26,326	22,580	463	1,964	1,519	1,321	630	691	58	
28,256	22,104	6,146	25,093	20,726	1,987	1,413	1,987	5,157	1,633	3,522	59	
41,853	35,796	6,057	38,814	33,317	1,414	2,520	1,363	3,039	2,095	944	60	
19,590	13,309	5,221	16,908	14,196	517	1,124	1,069	1,722	408	1,314	61	
56,028	48,227	7,801	51,160	44,658	787	2,979	2,736	4,868	2,643	2,225	62	
8,348	5,374	2,974	7,636	6,897	173	335	231	712	466	246	63	
29,784	21,902	7,882	27,542	23,770	1,043	1,909	820	2,242	509	1,733	64	

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population - Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-proprié- taire, mi-locataire
ONTARIO - Con. - suite			number - nombre				
	Essex - Con. - fin						
1	Sandwich E.	806	160	114	3	13	30
2	Sandwich S.	1,233	243	172	4	12	55
3	Sandwich W. - O.	2,129	407	324	6	34	43
4	Tilbury N.	1,455	267	198	2	38	29
5	Tilbury W. - O.	1,036	195	123	3	21	48
6	Frontenac	10,345	2,063	1,741	34	79	209
7	Barrie	325	45	41	—	1	3
8	Bedford	148	148	125	2	11	10
9	Clarendon & Miller	301	65	61	—	—	4
10	Hinchinbrook	549	122	114	1	3	4
11	Howe Island	234	45	32	—	2	11
12	Kennebec	326	89	79	3	2	5
13	Kingston	1,658	263	213	4	17	29
14	Loughborough	868	195	177	5	3	10
15	Olden	509	103	98	—	2	3
16	Oso	335	67	59	2	1	5
17	Palmerston & N. & S. Canonto	158	40	36	—	1	3
18	Pittsburgh	1,287	241	178	7	11	45
19	Portland	1,186	266	238	1	8	19
20	Storington	1,226	219	191	7	4	17
21	Wolfe Island	739	155	99	2	13	41
22	Glengarry	9,739	1,887	1,505	27	100	255
23	Charlottenburg	3,187	521	407	5	47	62
24	Kenyon	2,240	478	398	9	18	53
25	Lancaster	1,986	378	296	4	13	65
26	Lochiel	2,346	510	404	9	22	75
27	Grenville	6,714	1,439	1,251	24	28	136
28	Augusta	2,127	389	348	6	6	29
29	Edwardsburg	2,073	439	380	4	12	43
30	Gower S.	556	137	123	4	4	6
31	Oxford-on-Rideau	1,212	312	274	10	3	25
32	Wolford	746	162	126	—	3	33
33	Grey	24,147	6,154	5,473	71	134	476
34	Artemesia	1,394	417	377	3	4	33
35	Bentlitch	1,772	484	435	1	8	40
36	Collingwood	1,603	432	383	5	10	34
37	Derby	1,062	267	230	6	9	22
38	Egremont	1,721	455	412	10	11	22
39	Euphrasia	1,596	427	383	3	13	28
40	Gienelg	1,153	297	256	4	3	34
41	Holland	1,325	339	311	5	2	21
42	Kepel	1,708	383	337	3	7	36
43	Normanby	2,096	484	431	9	14	30
44	Osprey	1,345	357	321	—	7	29
45	Proton	1,492	396	352	4	9	31
46	St. Vincent	1,465	376	336	6	10	24
47	Sarwak	456	94	81	2	1	10
48	Sullivan	2,038	494	439	6	17	32
49	Sydenham	1,923	452	389	4	9	50
50	Haldimand	11,489	2,305	1,822	24	93	366
51	Canborough	806	171	145	2	3	21
52	Cayuga N.	1,186	242	185	5	12	40
53	Cayuga S.	512	116	99	2	—	15
54	Dunn	467	108	85	—	4	19
55	Moulton	1,415	314	268	4	7	35
56	Oneida	1,039	219	158	2	10	49
57	Rainham	1,058	224	157	6	20	41
58	Seneca	1,325	285	242	1	10	32
59	Sherbrooke	239	49	37	—	3	9
60	Walpole	2,805	559	437	2	24	98
61	Indian Reserves - Réserves indiennes	837	18	9	—	—	9

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision — suite

Area of farm land			Condition of farm land — État de la terre agricole							No	
Superficie de la terre agricole			Improved land — Terre défrichée				Unimproved land — Terre non défrichée				
Total area — Superficie totale	Area owned ¹ — Superficie possédée ¹	Area rented — Superficie louée	Total	Under crops ² — En culture ²	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre	
acres			acres								
7,816	5,590	2,226	7,291	6,381	367	258	285	525	134	391	1
20,834	16,535	4,299	19,090	16,444	511	1,252	883	1,744	1,356	388	2
12,234	9,476	2,778	11,166	9,399	484	296	987	1,088	342	746	3
24,027	19,028	4,999	23,160	20,903	633	1,076	548	867	324	543	4
20,415	15,587	4,828	19,392	16,762	677	1,152	801	1,023	736	287	5
455,704	419,047	36,657	178,390	111,319	1,834	57,597	7,640	277,314	95,226	182,088	6
7,003	6,642	361	1,066	722	6	111	227	5,937	2,837	3,100	7
45,171	40,138	5,033	8,302	7,328	—	656	318	36,869	14,401	22,468	8
21,144	20,825	319	1,933	1,662	10	167	94	19,211	10,877	8,334	9
37,654	36,054	1,600	13,865	6,335	—	7,024	506	23,789	9,291	14,498	10
8,181	6,999	1,182	6,555	3,874	—	2,523	158	1,626	624	1,002	11
22,410	21,540	870	4,567	1,585	—	2,844	138	17,843	7,474	10,369	12
43,306	37,632	5,674	27,515	15,012	406	10,427	1,670	15,791	4,864	10,927	13
35,056	33,430	1,626	13,719	9,779	21	3,245	674	21,337	4,812	16,525	14
32,869	32,151	738	5,520	2,802	2	1,531	365	27,369	11,621	15,748	15
19,339	18,603	736	2,319	2,039	—	168	112	17,020	4,942	12,078	16
23,440	21,401	2,039	2,195	1,332	—	801	62	21,245	7,547	13,698	17
40,637	36,162	4,495	27,223	16,431	86	9,851	855	13,434	3,407	10,027	18
47,422	44,155	3,267	17,624	13,162	118	3,220	1,124	29,798	8,366	21,432	19
41,815	38,946	2,869	19,091	13,336	180	4,860	715	22,724	3,218	19,506	20
30,217	24,369	5,848	26,996	13,120	1,005	10,149	622	3,321	845	2,476	21
269,727	239,820	29,907	171,039	119,294	860	44,851	6,034	98,688	37,171	61,517	22
74,404	64,477	9,927	45,436	31,942	298	11,483	1,713	28,968	11,783	17,185	23
73,453	67,830	5,623	35,573	26,190	102	7,955	1,326	37,880	12,598	25,282	24
53,010	46,542	6,468	41,444	27,104	286	12,778	1,276	11,566	5,076	6,490	25
68,860	60,971	7,889	48,586	34,058	174	12,635	1,719	20,274	7,714	12,560	26
215,661	198,947	16,714	116,201	69,997	973	38,605	6,626	99,400	36,468	62,992	27
56,465	52,825	3,640	28,553	18,533	467	7,118	2,435	27,912	9,922	17,990	28
55,892	51,436	4,456	32,918	18,125	264	13,495	1,034	22,974	10,589	12,385	29
19,691	18,709	982	12,807	7,474	2	4,280	1,051	6,684	2,004	4,680	30
47,974	45,127	2,847	27,778	15,684	157	10,526	1,411	20,196	7,830	12,366	31
35,639	30,850	4,789	14,145	10,181	83	3,186	695	21,494	6,103	15,391	32
955,077	894,388	60,689	573,843	352,957	13,994	188,510	18,382	381,234	143,754	237,480	33
61,235	57,439	3,796	37,610	21,517	750	14,429	914	23,625	8,503	15,122	34
73,131	68,145	4,986	44,078	23,670	1,522	16,704	2,182	29,053	11,038	18,015	35
59,397	55,335	4,062	35,880	26,489	734	7,631	1,026	23,517	8,460	15,057	36
36,691	32,322	3,369	14,333	14,037	303	8,332	661	13,358	5,188	8,170	37
69,871	66,196	3,675	46,122	29,132	2,307	13,703	980	23,749	9,631	14,118	38
68,628	62,621	4,107	40,707	26,543	401	12,457	1,306	26,021	8,639	17,382	39
51,901	48,843	3,058	27,267	15,477	719	10,075	994	24,634	10,394	14,240	40
55,682	53,096	2,586	28,540	16,898	373	9,965	1,304	27,142	12,077	15,065	41
77,399	74,791	2,608	30,508	19,283	342	9,639	1,244	46,891	16,889	30,002	42
65,966	62,382	3,614	47,343	32,850	881	12,306	1,306	18,653	7,980	10,673	43
61,536	57,369	4,167	37,040	23,434	1,417	11,102	1,087	24,496	10,949	13,547	44
73,716	68,984	4,732	48,914	29,964	2,198	15,057	1,695	24,802	7,743	17,059	45
44,519	42,483	2,036	31,437	20,355	426	9,776	880	13,082	4,258	8,824	46
10,864	10,303	561	6,466	3,888	149	2,225	204	4,396	864	3,534	47
75,591	69,897	5,704	45,778	24,653	952	19,411	1,482	29,813	11,013	19,800	48
70,820	65,375	5,445	42,820	24,757	880	16,068	1,115	28,000	10,218	16,782	49
277,181	238,638	38,543	233,388	156,762	14,523	51,429	10,674	43,793	25,704	18,089	50
20,640	18,709	1,931	16,039	9,576	892	5,022	549	4,601	2,322	2,279	51
32,890	28,836	4,054	26,806	17,728	1,097	6,234	1,137	6,094	2,822	3,272	52
12,728	11,735	993	10,219	7,275	563	1,944	437	2,509	1,580	929	53
13,261	11,443	1,818	11,627	7,707	1,047	2,184	689	1,634	1,154	480	54
24,893	22,427	2,466	19,327	11,753	1,801	3,314	2,459	5,566	1,956	3,610	55
32,316	25,710	6,606	28,913	18,296	1,454	6,955	908	4,703	2,677	2,026	56
25,948	20,872	5,076	22,518	16,627	930	4,069	822	3,430	2,481	949	57
37,429	33,586	3,843	32,490	21,632	1,457	8,379	1,022	4,939	3,308	1,631	58
5,617	5,074	543	4,509	2,456	1,000	887	166	1,108	897	211	59
68,842	58,176	10,666	60,564	42,670	3,492	12,031	2,371	8,278	4,658	3,620	60
2,617	2,070	547	1,676	1,032	190	410	44	941	661	280	61

1. Comprend la superficie exploitée par le fermier.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant — Mi-propré- taire, mi-locataire
number — nombre							
ONTARIO — Con. — suite							
1	Haliburton	1,278	331	310	1	4	16
2	Anson, Hindon & Minden	387	81	75	—	2	4
3	Cardiff	111	28	28	—	—	—
4	Dysart, etc.	198	61	57	—	1	3
5	Glamorgan	26	7	7	—	—	—
6	Lutterworth	127	36	33	—	—	3
7	Monmouth	103	24	22	—	—	2
8	Sherborne, etc.	4	2	1	—	—	1
9	Snowdon	169	48	46	—	—	2
10	Stanhope	153	44	41	1	1	1
11	Halton	9,097	1,712	1,356	64	107	185
12	Esquesing	2,095	418	330	19	21	48
13	Nassagaweya	1,629	284	244	10	16	14
14	Nelson	2,370	499	406	15	27	51
15	Trafalgar	7,003	511	376	20	43	72
16	Hastings	17,231	3,229	2,681	37	118	393
17	Bangor, McClure & Wicklow	504	103	103	—	—	—
18	Carlow	285	42	42	—	—	—
19	Dunannon	413	59	56	1	2	—
20	Elzevir & Grimsborpe	419	83	74	2	—	7
21	Paradise	204	28	27	—	—	1
22	Hungerford	1,770	342	261	4	10	67
23	Huntingdon	1,181	218	173	—	13	32
24	Limerick	—	4	—	—	—	—
25	Madoc	1,241	214	182	1	7	24
26	Marmora & Lake	721	112	96	—	2	14
27	Mayo	187	35	28	1	1	5
28	Monteagle & Herschel	1,104	217	203	1	5	8
29	Rawdon	1,885	368	309	2	15	42
30	Sidney	2,334	452	372	9	13	56
31	Thurlow	2,052	353	279	5	15	54
32	Tudor & Cashel	121	22	18	—	2	2
33	Tyendinaga	1,908	375	290	8	15	62
34	Wollaston	221	58	55	—	1	2
35	Indian Reserves — Réserves Indiennes	654	143	109	3	17	14
36	Huron	22,794	5,443	4,513	61	190	679
37	Ashfield	1,468	373	304	3	5	61
38	Colborne	929	216	173	—	8	35
39	Coderich	1,609	391	330	2	10	49
40	Grey	1,682	414	373	3	11	27
41	Hay	1,673	383	282	4	29	68
42	Howick	1,923	496	451	6	8	31
43	Hullett	1,640	397	360	2	4	31
44	McKillop	1,581	350	286	6	10	48
45	Morris	1,506	353	303	8	7	35
46	Stanley	1,373	292	221	1	16	54
47	Stephen	1,689	399	301	2	26	70
48	Tuckersmith	1,366	321	273	5	9	34
49	Turnberry	982	243	203	9	5	26
50	Usborne	1,372	340	271	3	24	42
51	Wawanosh E.	1,095	252	211	4	8	29
52	Wawanosh W. — O.	906	223	171	3	10	39
53	Kenora	2,174	462	409	3	16	34
54	Ignace	—	—	—	—	—	—
55	Jaffray & Melick	375	109	102	1	3	3
56	Macdon	250	51	44	—	1	6
57	Sioux Narrows I.D. — D.A. 3	—	—	—	—	—	—
58	Unorganized ¹ — Non organisées ¹	1,349	302	263	2	12	25
59	Indian Reserves — Réserves Indiennes	—	—	—	—	—	—

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. See footnote 4.

4. Includes data for 1 farm in Sioux Narrows I.D.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision — suite

Area of farm land			Condition of farm land — État de la terre agricole									No
Superficie de la terre agricole			Improved land — Terre défrichée					Unimproved land — Terre non défrichée				
Total area — Superficie totale	Area owned ¹ — Superficie possédée	Area rented — Superficie louée	Total	Under crops ² — En culture ²	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre		
acres			acres									
75,532	72,423	3,109	18,966	9,975	279	7,966	746	56,576	34,691	21,885		
19,229	18,046	1,183	4,159	3,023	4	1,081	51	15,070	9,270	5,800	2	
4,995	4,995	—	1,068	511	—	492	65	3,927	2,455	1,472	3	
10,192	9,507	685	2,210	1,635	2	476	97	7,982	3,510	4,472	4	
2,577	2,577	—	453	70	268	115	—	2,124	1,955	169	5	
10,091	9,611	280	2,444	944	5	1,431	64	7,647	4,410	3,237	6	
5,271	4,871	400	937	610	—	228	99	4,334	2,952	1,382	7	
346	186	160	48	13	—	32	3	298	—	—	8	
14,155	13,799	356	4,106	1,842	—	1,944	320	10,049	5,757	4,292	9	
8,676	8,631	45	3,531	1,327	—	2,157	47	5,145	4,084	1,061	10	
186,502	160,965	25,537	139,558	88,184	6,056	38,572	6,746	46,944	23,477	23,467	11	
56,384	49,963	6,421	42,036	26,492	1,396	12,361	1,787	14,348	7,473	6,875	12	
38,097	34,309	3,788	20,947	12,839	1,165	5,910	1,033	17,150	8,431	8,719	13	
36,945	32,811	4,134	28,773	17,125	1,080	5,796	1,770	8,172	4,464	3,708	14	
55,076	43,882	11,194	47,802	28,728	2,415	14,503	2,156	7,274	3,109	4,165	15	
604,769	545,314	59,455	253,012	163,589	6,596	66,123	16,704	351,757	156,847	194,910	16	
20,693	20,693	—	5,476	3,107	—	1,936	433	15,217	11,232	3,985	17	
12,764	12,764	—	4,248	2,366	1	1,776	105	8,516	7,301	1,215	18	
15,568	15,268	280	4,270	2,383	10	1,661	216	11,298	8,993	2,305	19	
21,633	20,462	1,171	6,098	2,468	—	3,255	375	15,535	5,121	10,414	20	
7,648	7,627	21	1,967	926	—	499	542	5,681	4,187	1,494	21	
81,314	71,348	9,966	23,182	17,289	235	4,517	1,141	58,132	14,478	43,654	22	
42,200	37,648	4,552	15,829	11,942	382	2,955	550	26,371	7,793	18,578	23	
1,169	869	300	320	146	—	123	51	849	631	218	24	
50,511	46,951	3,560	20,447	13,962	283	5,322	880	30,064	11,322	18,742	25	
27,291	24,957	2,334	8,532	5,693	49	1,946	844	18,759	7,610	7,999	26	
9,764	9,238	526	2,444	1,539	—	813	92	7,320	5,537	1,783	27	
49,630	47,694	1,936	13,478	7,436	40	4,385	1,617	36,152	28,246	7,906	28	
61,861	55,588	6,273	33,285	24,595	513	6,904	1,273	26,376	6,731	21,645	29	
36,425	31,775	4,650	36,916	24,056	1,576	9,062	2,222	21,509	8,429	13,080	30	
49,878	41,741	8,137	32,899	21,201	1,281	8,559	1,858	16,979	6,251	10,728	31	
5,590	4,796	794	789	588	—	106	95	4,801	3,464	1,337	32	
65,607	56,469	9,138	31,067	19,086	1,553	8,890	1,538	34,540	10,028	24,512	33	
11,224	10,724	500	2,041	1,306	23	378	334	9,183	5,629	3,554	34	
11,999	8,682	3,317	9,724	3,500	650	3,036	2,538	2,275	714	1,561	35	
775,063	704,908	70,155	625,704	372,547	9,446	225,602	18,109	149,359	67,286	82,073	36	
80,846	55,192	5,654	53,068	28,151	1,734	21,947	1,236	7,778	3,768	4,010	37	
32,024	28,158	3,866	26,190	15,628	877	9,025	660	5,834	2,713	3,121	38	
51,544	47,991	3,553	38,629	21,595	881	14,660	1,493	12,915	5,516	7,399	39	
61,624	57,916	3,708	49,653	28,775	383	22,374	1,101	11,991	3,411	6,580	40	
49,099	41,979	7,120	40,174	29,934	549	8,277	1,414	8,925	3,246	5,679	41	
66,896	63,045	3,851	50,911	28,842	506	20,017	1,546	15,985	7,152	8,833	42	
49,216	45,117	4,099	43,263	25,008	372	16,772	1,111	8,889	3,540	5,349	43	
54,644	50,694	3,950	44,170	26,846	171	16,195	958	5,046	2,326	2,720	44	
42,542	37,135	5,407	41,622	22,544	242	18,066	770	13,022	5,538	7,484	45	
—	—	—	33,881	24,573	917	7,251	1,140	8,661	3,967	4,694	46	
54,224	46,013	8,211	43,647	27,980	674	13,615	1,378	10,577	3,398	7,179	47	
40,582	37,580	3,002	35,149	24,203	496	9,434	1,016	5,433	3,067	2,366	48	
38,486	36,053	2,433	27,117	13,010	465	12,665	977	11,369	4,953	6,416	49	
45,131	39,426	5,705	40,459	26,420	494	12,400	1,145	4,672	2,603	2,069	50	
39,866	37,271	2,595	30,424	16,732	286	12,279	1,127	8,442	4,882	4,560	51	
36,187	31,600	4,587	27,367	15,306	399	10,625	1,037	8,820	5,186	3,634	52	
101,881	83,259	8,622	26,752	17,441	679	6,744	1,888	75,129	54,203	20,926	53	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54	
16,576	15,228	1,348	2,988	2,007	70	484	427	13,588	8,655	4,933	55	
13,083	11,784	1,299	3,342	2,197	49	866	230	9,741	6,934	2,787	56	
72,222	66,247	5,975	20,422	13,237	560	5,394	1,231	51,800	38,594	13,206	58	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59	

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Voir renvoi 4.

4. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Sioux Narrows D.A.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision — Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire
number — nombre							
ONTARIO — Con. — suite							
1	Kent	27,922	5,125	3,749	95	464	817
2	Camden	1,954	439	365	18	15	41
3	Chatham	5,495	912	663	14	91	144
4	Dover	3,836	637	448	8	78	103
5	Harwich	4,632	833	849	20	75	109
6	Howard	2,430	483	372	10	35	66
7	Orford	1,522	360	252	5	25	78
8	Raleigh	3,533	609	431	15	47	116
9	Romney	1,165	217	133	5	36	43
10	Tilbury E.	2,146	426	295	—	48	83
11	Zone	1,027	170	124	—	14	32
12	Indian Reserves — Réserves indiennes	182	19	17	—	—	2
13	Lambton	20,119	4,521	3,526	43	178	774
14	Bosanquet	2,067	498	400	7	21	70
15	Brooke	1,907	490	371	2	15	102
16	Dawn	1,929	453	361	5	14	73
17	Kniskillen	2,218	536	431	3	23	79
18	Euphemia	1,000	268	215	5	10	38
19	Moore	2,194	449	333	5	18	93
20	Plympton	2,501	576	464	4	14	94
21	Sarnia	1,798	325	253	2	15	55
22	Sombra	2,307	464	343	5	31	85
23	Warwick	2,124	451	352	5	13	81
24	Indian Reserves — Réserves indiennes	74	11	3	—	4	4
25	Lanark	9,644	2,183	1,874	21	54	234
26	Bathurst	1,375	268	212	1	10	45
27	Beckwith	782	244	200	3	10	31
28	Burgess N.	386	79	64	—	1	14
29	Dalhousie & Sherbrooke N.	684	142	125	—	3	14
30	Darling	263	47	46	—	1	—
31	Drummond	1,168	247	210	2	—	35
32	Elmsley N.	550	142	122	4	4	12
33	Lanark	782	185	172	4	1	8
34	Lavant	129	25	25	—	—	—
35	Montague	873	220	178	4	5	33
36	Pakenham	858	202	181	2	10	9
37	Ramsay	1,395	301	263	1	6	31
38	Sherbrooke S.	399	81	76	—	3	2
39	Leeds	10,379	2,246	1,809	39	112	286
40	Bastard & Burgess S.	1,314	272	202	14	19	37
41	Crosby N.	834	153	132	5	7	9
42	Crosby S.	506	125	91	3	7	24
43	Elizabethtown	1,889	380	302	6	11	81
44	Elmsley S.	450	103	83	—	4	16
45	Escott Front	463	119	104	1	8	6
46	Kitley	1,081	228	190	3	10	25
47	Leeds & Lansdowne Front	1,642	336	287	3	19	37
48	Leeds & Lansdowne Rear	1,079	241	192	1	11	37
49	Yonge Front	872	157	123	2	9	25
50	Yonge & Escott Rear	849	132	103	1	9	19
51	Lennox & Addington	8,504	1,858	1,572	31	65	190
52	Adolphustown	357	71	59	1	2	9
53	Amherst Island	314	82	68	4	2	8
54	Camden E.	1,939	434	374	8	14	38
55	Denbigh, Aitinger & Ashby	279	58	55	—	2	1
56	Ernestown	1,877	363	302	3	18	40

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision - suite

Area of farm land			Condition of farm land — État de la terre agricole								No
Superficie de la terre agricole			Improved land — Terre défrichée				Unimproved land — Terre non défrichée				
Total area	Area owned ¹	Area rented	Under crops ²	Summer fallow	Pasture	Other	Total	Woodland	Other		
Superficie totale	Superficie possédée	Superficie louée	Total	En culture ²	Jachère	Pâturage	Autre	Total	Terre à bois	Autre	
acres			acres								
550,592	455,145	95,447	497,702	423,362	8,559	48,786	16,995	52,890	23,062	29,828	1
42,345	38,673	3,672	38,317	29,143	513	7,040	1,621	4,028	2,093	1,935	2
87,329	69,662	17,667	80,510	69,959	686	7,148	2,717	6,819	3,069	3,750	3
65,585	51,396	14,189	61,014	56,300	133	2,834	1,747	4,571	1,267	3,304	4
87,549	74,296	13,253	79,112	66,230	1,526	8,528	2,828	8,437	2,728	5,709	5
55,845	46,986	8,857	50,414	41,209	1,394	6,141	1,670	5,429	2,399	3,030	6
48,421	41,699	6,722	40,138	30,100	784	7,721	1,533	8,283	4,531	3,752	7
65,302	55,181	10,121	60,242	52,960	1,354	3,839	2,089	5,060	1,814	3,246	8
25,427	17,393	8,032	23,417	21,493	412	1,001	481	2,019	1,438	572	9
50,086	39,806	10,280	47,353	43,105	1,280	1,689	1,279	2,733	1,528	1,205	10
21,764	17,148	4,616	16,509	12,413	453	2,714	929	5,255	2,017	3,238	11
941	903	38	676	450	24	101	101	265	178	87	12
605,142	531,170	73,972	476,954	296,036	17,771	146,056	17,091	128,188	60,087	68,101	13
64,567	59,933	4,634	48,701	31,860	743	14,802	1,296	15,866	7,079	8,787	14
71,424	62,574	8,850	57,291	35,326	1,225	18,935	1,805	14,133	5,915	8,218	15
56,350	49,700	6,650	46,480	28,755	1,313	14,706	1,726	9,850	5,277	4,573	16
80,445	70,931	9,514	57,343	38,032	2,460	15,028	1,803	23,102	7,515	15,587	17
35,694	32,069	3,625	29,023	16,835	859	10,413	916	6,671	4,496	2,175	18
66,972	56,127	10,845	50,311	29,742	2,623	15,736	2,210	16,661	8,144	8,517	19
71,392	64,405	6,987	57,380	34,311	2,520	18,030	2,519	14,002	7,498	6,504	20
30,401	25,304	5,097	27,059	16,457	2,354	6,813	1,435	3,342	1,522	1,820	21
58,502	50,215	8,287	46,283	31,000	2,163	11,317	1,803	12,219	5,325	6,894	22
66,737	59,670	7,067	54,711	31,361	1,496	20,276	1,578	12,026	7,316	4,710	23
2,688	222	2,466	2,372	2,357	15	—	—	316	—	316	24
516,081	478,054	38,027	178,098	113,945	1,454	54,381	8,318	337,983	159,939	178,044	25
56,521	49,196	7,325	21,937	13,950	218	6,330	1,439	34,584	11,425	23,159	26
54,390	48,636	5,754	19,237	11,765	122	6,235	1,115	35,153	12,957	22,196	27
24,125	22,657	1,468	6,361	3,648	20	2,376	117	17,764	5,639	12,125	28
42,950	40,275	2,675	8,602	6,683	60	1,452	407	34,348	20,119	14,229	29
18,400	18,150	250	2,334	1,826	—	428	80	16,066	13,049	3,017	30
53,602	49,773	3,829	26,216	15,655	140	9,520	901	27,386	12,662	14,724	31
27,658	25,205	2,453	10,676	6,382	47	3,578	669	16,982	5,826	11,156	32
45,223	43,823	1,400	16,301	9,767	36	6,019	479	28,922	16,665	12,257	33
10,351	10,351	—	1,182	934	6	240	2	9,169	7,106	2,063	34
52,970	48,021	4,949	16,714	10,421	55	5,714	524	36,256	13,717	22,539	35
40,318	38,472	1,844	17,483	10,596	140	5,243	1,504	22,833	12,568	10,265	36
61,704	57,310	4,394	26,619	18,413	500	6,696	1,010	35,255	16,884	18,371	37
27,701	26,185	1,516	4,436	3,905	110	350	71	23,265	11,322	11,943	38
411,507	368,824	42,683	169,862	117,733	1,277	42,650	8,202	241,645	86,941	154,804	39
56,583	49,208	7,375	20,853	14,813	176	4,263	1,601	35,730	14,136	21,594	40
38,562	34,517	2,045	10,862	7,179	32	3,365	406	25,580	11,339	14,241	41
27,492	23,199	4,293	8,860	6,446	135	1,976	303	18,632	8,352	10,280	42
62,012	58,419	5,593	28,422	20,012	342	6,496	1,572	33,590	11,531	22,059	43
18,092	15,794	2,298	6,553	4,640	96	1,350	467	11,539	2,659	8,880	44
20,230	18,627	1,603	9,811	5,550	28	3,145	1,088	10,419	3,969	6,450	45
45,872	41,758	3,814	18,006	12,307	110	4,839	729	27,566	9,115	18,451	46
53,989	49,108	4,881	30,040	20,636	215	8,460	729	23,949	6,133	17,814	47
40,687	35,720	4,967	16,764	11,647	65	4,467	585	23,923	9,776	14,147	48
26,791	23,898	2,893	9,752	7,249	34	2,228	241	17,039	6,011	11,021	49
23,497	20,578	2,921	9,819	7,254	44	2,081	460	13,678	5,811	7,867	50
333,401	308,238	25,163	167,433	100,714	7,788	50,597	8,334	165,968	54,528	111,440	51
10,054	8,981	1,073	8,330	4,532	873	2,617	308	1,724	1,254	470	52
13,916	12,546	1,170	11,693	5,573	893	4,833	394	1,623	1,356	1,067	53
82,505	77,672	4,833	39,880	25,453	507	12,170	1,750	42,625	11,388	31,237	54
15,020	14,602	418	8,735	1,164	14	774	783	12,285	11,257	1,028	55
54,515	48,479	6,036	33,428	20,847	1,761	9,945	1,715	21,067	6,995	14,092	56

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.
2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-proprié- taire, mi-locataire
number — nombre							
ONTARIO — Con. — suite							
Lennox & Addington — Con. — fin							
1	Fredericksburgh N.	903	188	158	4	8	18
2	Fredericksburgh S.	636	143	121	4	2	18
3	Kaladar, Anglesse & Effingham	283	63	58	1	3	3
4	Richmond	1,362	300	252	3	8	37
5	Sheffield	754	156	125	3	8	20
6	Lincoln	18,396	3,467	3,164	72	65	166
7	Caistor	1,387	271	241	3	5	22
8	Clinton	3,209	650	607	8	10	25
9	Gainsborough	1,807	388	348	3	7	30
10	Grantham	2,354	361	339	6	8	8
11	Grimsby N.	2,069	380	331	22	10	17
12	Grimsby S.	923	202	178	1	6	17
13	Louth	3,114	465	433	10	12	30
14	Niagara	3,563	730	687	19	7	17
15	Mantoulin	4,637	988	864	20	17	87
16	Assiginack	418	107	95	4	1	7
17	Barrie Island	148	32	25	—	—	7
18	Billings & Allan (part — partie)	219	53	45	1	3	4
19	Burpee	189	51	43	3	1	4
20	Carnarvon	430	80	63	1	3	13
21	Cockburn Island	6	2	2	—	—	—
22	Gordon & Allan (part — partie)	412	95	80	1	1	13
23	Howland	586	120	101	7	1	11
24	Rutherford & George Island	27	7	6	—	—	—
25	Sandfield	110	28	23	—	1	4
26	Tehkummah	289	72	61	2	1	8
27	Unorganized — Non organisées	692	163	142	1	4	16
28	Campbell & Mills	519	116	107	—	2	7
29	Robinson & Dawson	158	40	31	—	—	9
30	Other parts — Autres parties	15	7	4	1	2	—
31	Indian Reserves — Réserves indiennes	1,111	178	178	—	—	—
32	Middlesex	27,009	5,543	4,279	99	286	879
33	Adelaide	1,538	327	249	8	12	58
34	Biddulph	1,387	285	239	1	8	37
35	Caradoc	2,404	536	415	10	29	82
36	Delaware	992	199	148	2	12	37
37	Dorchester N.	2,300	438	355	10	33	40
38	Ekridd	1,472	345	252	1	12	80
39	Lobo	1,560	350	267	4	15	64
40	London	4,349	733	550	23	45	115
41	McGillivray	1,771	416	302	2	40	72
42	Metcalfe	871	232	197	2	4	29
43	Mosa	1,253	322	233	5	19	65
44	Missouri W.—O.	1,968	419	355	12	10	42
45	Westminster	3,092	495	384	8	29	74
46	Williams E.	952	197	141	10	4	42
47	Williams W.—O.	955	219	167	1	13	38
48	Indian Reserves — Réserves indiennes	145	30	25	—	1	4
49	Muskoka	2,393	486	434	9	11	32
50	Brunei	143	26	21	—	2	3
51	Cardwell	71	25	24	—	—	—
52	Chaffey	223	43	36	—	3	4
53	Draper ³	137	29	25	3	—	1
54	Franklin	55	9	7	2	—	—
55	Freeman ⁴	—	—	—	—	—	—
56	McLean	38	5	5	—	—	—
57	Macaulay	210	31	28	1	—	2
58	Medora & Wood	61	11	11	—	—	—
59	Monck	334	63	60	—	1	2
60	Morrison	108	35	31	—	1	3
61	Muskoka	199	26	21	—	1	4
62	Oakley	24	6	—	—	—	1
63	Ridout ⁵	—	—	—	—	—	—
64	Ryde	102	27	24	—	1	2

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. Includes data for 1 farm in Ridout.

4. See footnote 3, page 15-13.

5. See footnote 3.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision - suite

Area of farm land Superficie de la terre agricole			Condition of farm land - État de la terre agricole									
Total area Superficie totale	Area owned ¹ Superficie possédée ¹	Area rented Superficie louée	Improved land - Terre défrichée					Unimproved land - Terre non défrichée				No
			Total	Under crops ² En culture ²	Summer fallow Jachère	Pasture Pâturage	Other Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other Autre		
acres												
22,363	20,018	2,345	17,188	8,652	1,071	6,981	484	5,175	2,550	2,625	1	
20,878	19,393	1,285	15,784	9,352	1,546	3,847	1,039	4,894	1,572	3,322	2	
18,700	18,020	680	2,532	1,340	3	902	287	16,168	7,220	8,948	3	
50,675	47,509	3,166	21,511	14,934	1,092	4,486	1,119	29,064	9,963	24,001	4	
45,575	41,018	4,557	14,252	8,867	28	4,662	695	31,323	6,673	24,650	5	
170,681	161,295	9,386	146,185	105,941	6,729	24,032	9,483	24,496	13,248	11,248	6	
30,283	28,696	1,587	24,738	16,327	1,448	5,730	1,233	5,545	3,459	2,086	7	
24,589	23,403	1,186	21,223	17,089	873	2,006	1,255	3,366	1,851	1,515	8	
36,662	34,758	1,924	31,236	20,285	1,148	8,812	991	5,446	3,516	1,930	9	
11,702	11,266	436	10,734	8,061	343	1,078	1,252	968	322	646	10	
13,689	12,393	1,296	11,218	8,723	665	838	992	2,471	919	1,552	11	
17,444	15,716	1,728	15,425	10,425	626	3,563	811	2,019	1,261	758	12	
17,113	16,237	876	14,396	12,162	428	1,032	714	2,777	1,138	1,639	13	
19,179	18,626	553	17,275	12,869	1,198	973	2,235	1,904	712	1,192	14	
282,106	262,023	20,083	67,940	54,398	454	10,709	2,379	214,166	111,876	102,290	15	
35,718	34,601	1,117	7,566	5,956	118	1,252	240	28,152	19,062	9,090	16	
15,676	13,837	1,839	2,497	2,289	6	150	50	13,179	6,680	6,499	17	
20,156	18,670	1,486	3,883	3,497	6	228	152	16,273	9,287	6,986	18	
14,695	13,751	944	3,552	2,782	43	633	94	11,143	6,261	4,882	19	
28,734	25,655	3,079	7,324	5,335	27	1,701	261	21,410	11,664	9,746	20	
328	328	—	28	—	—	17	11	300	180	120	21	
30,048	26,759	3,289	7,237	6,111	31	395	252	22,811	5,396	17,415	22	
40,649	38,726	1,923	9,127	7,382	47	296	31	47,678	16,322	31,356	23	
1,183	1,079	104	230	187	—	86	47	953	822	131	24	
10,065	8,917	1,148	2,108	1,545	39	461	63	7,957	5,757	2,200	25	
21,491	19,929	1,562	4,917	3,905	89	761	162	16,574	1,581	14,993	26	
53,766	50,174	3,592	14,607	11,257	39	2,830	481	39,159	27,865	11,294	27	
40,533	38,613	1,920	11,283	8,963	16	1,956	348	29,250	19,597	9,653	28	
11,835	10,498	1,337	3,046	2,165	21	739	121	8,789	7,497	1,292	29	
1,398	1,063	335	278	129	2	135	12	1,120	771	349	30	
9,597	9,597	—	4,820	4,262	38	393	127	4,777	4,099	678	31	
717,361	618,001	99,360	552,851	332,046	17,822	181,033	21,350	164,510	53,077	111,433	32	
42,875	37,872	5,003	31,891	17,020	1,169	12,673	1,029	10,984	2,724	8,260	33	
38,457	34,822	3,635	31,846	19,607	398	10,547	1,094	8,611	1,617	4,994	34	
69,018	58,628	10,390	52,280	27,324	3,805	19,064	2,087	16,738	5,181	11,557	35	
25,370	19,574	5,796	19,596	11,546	566	6,224	1,230	3,774	1,943	1,831	36	
49,340	42,869	6,471	39,212	26,263	1,099	10,007	1,843	10,128	3,761	6,367	37	
54,722	45,456	9,266	41,515	24,089	1,163	15,200	1,063	13,257	3,439	9,818	38	
45,878	39,928	5,950	32,766	20,425	980	10,001	1,360	12,612	3,483	9,329	39	
83,984	71,507	12,477	69,180	41,917	1,909	22,528	2,826	14,804	5,689	9,115	40	
67,391	55,678	11,713	49,917	26,820	704	20,897	1,496	17,474	5,929	11,545	41	
35,691	30,623	3,068	28,267	14,912	710	11,627	1,018	5,424	2,269	3,155	42	
40,583	34,566	6,017	26,463	18,715	2,219	4,366	1,163	14,120	5,431	8,689	43	
45,809	42,782	3,127	40,173	26,236	593	11,884	1,460	5,736	2,238	3,498	44	
51,848	44,263	7,585	44,582	28,635	1,165	12,499	2,283	7,266	2,902	4,364	45	
33,827	28,526	5,301	18,819	13,451	351	4,276	743	15,008	3,092	11,916	46	
33,383	28,584	4,799	23,422	13,622	557	8,710	533	9,961	3,179	6,782	47	
3,335	2,323	1,012	2,922	2,064	204	532	122	413	136	277	48	
101,087	96,399	4,688	29,875	19,402	48	7,718	2,707	71,212	48,871	22,341	49	
4,563	4,073	490	1,254	957	—	189	108	3,309	2,366	943	50	
4,654	4,504	150	1,078	—	—	70	58	3,446	2,141	1,307	51	
8,259	7,734	525	2,248	1,426	12	615	615	6,011	1,954	4,057	52	
5,131	5,031	100	1,297	1,174	—	35	88	3,834	2,316	1,518	53	
2,862	2,862	—	749	318	—	391	40	2,113	2,113	—	54	
598	598	—	135	84	—	33	—	—	361	102	56	
5,972	5,880	92	1,889	1,324	—	457	108	4,083	2,312	1,771	57	
2,964	2,964	—	785	589	—	329	157	2,169	1,428	744	58	
12,542	12,517	25	4,189	2,771	—	1,105	313	8,353	6,820	1,533	59	
5,403	5,023	380	1,597	833	4	442	318	4,006	1,689	2,317	60	
5,474	4,869	565	1,917	1,088	17	666	146	3,557	2,659	1,172	61	
834	814	20	283	211	—	64	8	551	484	67	62	
—	—	—	—	—	3	—	22	6,277	2,258	4,019	64	
7,904	7,544	360	1,627	1,084	3	318	8	6,277	2,258	4,019	64	

1. Comprend la superficie exploitée par le géant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Ridout.

4. Voir renvoi 3, sur la page 15-14.

5. Voir renvoi 3.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-propriétaire, mi-locataire
	ONTARIO - Con. - suite						
	Muskoka - Con. - fin						
1	Stephenson	191	50	47	-	1	2
2	Stisted	79	17	16	-	-	1
3	Watt	339	71	62	3	-	6
4	Unorganized ¹ - Non organisées ¹	81	12	11	-	-	1
5	Baxter & Gibson ²	58	8	8	-	-	-
6	Sinclair	23	4	3	-	-	1
7	Indian Reserves - réserves indiennes	-	-	-	-	-	-
8	Nipissing	7,113	1,114	1,052	5	13	44
9	Bonfield	738	119	111	1	-	7
10	Caldwell	831	128	124	-	1	3
11	Calvin	433	81	79	-	1	1
12	Cameron I.D. - D.A.	171	20	20	-	-	-
13	Chisholm	772	144	140	1	1	2
14	Perris E. - O.	752	94	91	-	-	3
15	Perris W. - O.	9	3	3	-	-	-
16	Field	63	10	10	-	-	-
17	Mattawan	44	8	8	-	-	-
18	Papineau	207	37	36	-	-	1
19	Springer	700	102	96	-	1	5
20	Widfield	291	38	36	-	-	2
21	Unorganized - Non organisées	2,102	330	298	3	9	20
22	Airy	68	12	12	-	-	-
23	Badgerow, Gibbons & Bastedo	267	30	23	-	-	7
24	Crerar, Hugel & Kirkpatrick	1,800	131	119	-	4	7
25	MacPherson, Loudon, Falconer, Latchford & Bertram	623	89	78	-	4	6
26	Murchison, Lyell & Sabine	154	27	26	1	-	-
27	Phelps, Olrig, French, Butler & Antoine	21	8	8	-	-	-
28	Other parts - Autres parties	169	33	32	-	1	-
29	Indian Reserves - réserves indiennes	-	-	-	-	-	-
30	Norfolk	18,044	3,760	2,919	159	494	188
31	Charlotteville	2,336	517	427	31	49	10
32	Houghton	1,369	321	240	9	59	13
33	Middleton	2,002	457	317	7	111	22
34	Townsend	3,809	773	674	6	38	55
35	Walsingham N.	1,987	357	216	13	115	13
36	Walsingham S.	1,226	286	240	18	14	14
37	Windham	3,225	648	464	55	100	29
38	Woodhouse	2,086	401	341	20	8	32
39	Northumberland	12,516	2,660	2,163	39	124	334
40	Alnwick	389	102	70	3	6	23
41	Brighton	1,686	330	256	5	21	48
42	Cramahe	1,504	354	289	5	18	42
43	Haldimand	1,558	332	274	4	16	38
44	Hamilton	1,518	366	304	5	11	46
45	Monaghan S.	462	115	94	3	3	15
46	Murray	1,985	356	296	10	13	37
47	Percy	1,649	324	286	1	11	26
48	Seymour	1,765	379	294	3	25	57
49	Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-
50	Ontario	15,462	3,093	2,523	68	205	297
51	Brock	1,908	396	337	3	16	40
52	Mara	1,287	270	230	3	9	28
53	Pickering	3,611	587	454	17	53	63
54	Rana	380	90	75	4	3	8
55	Reach	1,925	421	361	3	15	42
56	Scott	1,318	287	245	4	12	16
57	Segeog	252	69	62	1	8	8
58	Thorah	675	158	122	5	15	16
59	Uxbridge	1,456	326	260	9	33	24
60	Whitby	1,358	273	233	6	12	22
61	Whitby E.	1,292	216	154	13	19	30
62	Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. Includes data for 1 farm in Freeman.

TABEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision - suite

Area of farm land — Superficie de la terre agricole				Condition of farm land — État de la terre agricole							No
Total area Superficie totale	Area owned ¹ Superficie possédée	Area rented Superficie louée	Total	Improved land — Terre défrichée				Unimproved land — Terre non défrichée			
				Under crops ² En culture ²	Summer fallow Jachère	Pasture Pâturage	Other Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other Autre	
acres											
10,337	9,957	380	3,548	2,003	10	1,030	505	6,789	4,801	1,988	1
4,351	4,251	100	883	459	—	383	91	3,468	3,060	1,408	2
16,996	15,945	1,051	5,823	3,976	2	1,535	310	11,173	9,465	1,708	3
2,043	2,033	10	435	307	—	106	22	2,608	386	1,222	4
1,152	1,152	—	285	207	—	67	11	867	58	809	5
891	881	10	150	100	—	39	11	741	328	413	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
229,582	222,219	7,363	81,618	56,302	601	20,517	4,198	147,964	81,667	66,297	8
24,376	23,486	890	9,719	6,754	50	2,688	227	14,657	12,010	2,647	9
26,450	26,122	328	11,779	9,619	—	1,876	284	14,671	5,909	8,762	10
17,809	17,609	200	5,694	4,370	5	1,145	174	12,115	11,328	787	11
3,905	3,905	—	1,109	646	—	415	48	2,796	2,412	384	12
28,467	27,887	600	10,801	8,276	29	2,306	191	17,666	10,558	7,108	13
17,794	17,597	197	5,115	3,840	22	1,069	184	12,679	4,533	8,146	14
420	420	—	250	—	50	198	2	170	50	120	15
1,533	1,533	—	584	153	75	343	13	949	536	413	16
1,600	1,600	—	290	280	—	—	10	1,310	874	436	17
4,408	4,358	50	1,606	1,546	—	20	40	2,802	1,200	1,602	18
15,008	14,698	310	9,841	5,634	40	3,877	290	5,167	2,378	2,789	19
6,097	5,797	294	1,337	833	50	355	99	4,754	2,710	2,044	20
81,721	77,227	4,494	23,493	14,351	280	6,226	2,636	58,228	27,769	31,059	21
2,131	2,131	—	272	133	—	110	29	1,859	1,321	538	22
10,492	9,232	1,260	3,832	793	23	2,177	839	6,660	4,925	1,735	23
32,720	30,863	1,857	9,494	6,988	134	1,629	743	23,226	7,422	15,804	24
21,633	20,306	1,297	7,012	4,335	123	1,673	381	14,621	5,805	8,816	25
6,655	6,655	—	667	241	—	90	336	5,988	4,542	1,446	26
1,353	1,353	—	281	222	—	44	15	1,072	721	351	27
6,737	6,657	80	1,935	1,139	—	503	293	4,892	2,433	2,369	28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29
347,603	293,063	54,540	261,374	190,140	12,604	33,273	25,357	86,229	45,536	40,693	30
45,630	39,890	5,740	29,902	21,573	968	3,341	4,020	15,728	9,713	6,015	31
32,210	26,156	6,054	21,225	15,263	1,014	2,752	2,196	10,985	6,028	4,957	32
42,434	33,610	8,824	32,709	23,066	772	5,283	3,578	9,725	4,658	5,067	33
63,777	56,363	5,394	35,054	36,562	2,591	8,976	2,905	10,723	5,410	5,313	34
38,805	25,301	13,504	28,780	21,111	1,654	1,366	4,629	10,045	5,441	4,604	35
28,697	27,406	1,291	20,061	16,111	638	2,042	1,270	8,636	4,772	3,864	36
62,722	51,280	11,442	47,770	35,136	3,244	4,499	4,891	14,952	7,027	7,925	37
33,328	31,037	2,291	27,893	19,298	1,723	5,004	1,868	5,435	2,487	2,948	38
381,913	340,035	41,878	228,883	148,045	7,310	62,260	11,268	153,030	48,934	104,096	39
15,989	13,972	2,017	9,461	6,557	366	2,087	451	6,528	2,255	4,273	40
42,803	36,550	6,253	23,232	16,114	858	5,194	1,066	19,571	5,531	14,040	41
41,149	35,848	5,301	24,889	19,755	1,103	6,330	1,701	16,260	5,962	10,298	42
56,406	51,318	5,088	33,944	18,848	1,220	12,399	1,477	22,482	8,766	13,696	43
54,294	47,466	6,828	36,711	23,469	360	10,728	2,154	17,563	4,270	13,314	44
18,061	16,294	1,767	12,019	7,660	838	3,049	472	6,042	1,811	4,231	45
43,226	39,279	3,947	24,661	15,965	769	6,430	1,497	15,565	12,944	12,621	46
48,216	45,061	3,155	28,364	19,085	835	7,455	1,989	19,852	6,707	13,145	47
81,769	54,247	7,522	35,602	24,592	961	8,588	1,461	26,167	7,688	18,479	48
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49
411,976	362,860	49,116	275,429	173,802	6,672	84,454	10,501	136,547	45,787	90,760	50
61,969	57,608	4,361	42,925	26,890	1,013	13,767	1,255	19,044	6,633	12,411	51
53,477	48,422	5,055	30,323	17,222	731	11,012	1,358	23,154	5,059	18,095	52
54,012	43,824	10,188	42,963	27,941	1,325	11,861	1,936	11,049	3,549	7,500	53
16,627	17,706	829	8,702	4,797	47	7,396	122	9,925	4,173	5,752	54
51,331	46,139	5,192	37,295	23,170	731	12,028	1,366	14,036	5,405	8,631	55
43,191	38,408	4,783	27,382	20,790	761	4,876	955	15,609	7,852	7,757	56
9,519	7,647	1,872	6,953	3,774	184	2,805	190	2,566	955	1,611	57
30,095	25,485	4,610	13,817	9,763	358	3,068	527	16,278	3,165	13,113	58
37,505	32,783	4,722	25,820	15,347	538	9,002	833	11,685	6,197	5,488	59
29,033	25,983	3,050	22,744	14,136	512	7,029	1,067	6,289	1,690	4,599	60
23,217	18,763	4,454	16,505	10,072	471	5,270	692	6,712	1,109	5,603	61

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, fruits et à pépinières.

3. Comprend les données relatives à la ferme dans Freeman.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant - Mi-proprié- taire, mi-locataire
	ONTARIO - Con. - suite		number - nombre				
1	Oxford	20,410	3,926	3,266	140	213	307
2	Blandford	1,075	202	179	3	10	10
3	Blenheim	2,392	500	423	22	28	27
4	Dereham	2,628	529	427	19	41	42
5	Nissouri E.	1,646	367	312	11	16	48
6	Norwich N.	1,857	340	277	18	18	27
7	Norwich S.	1,556	307	229	27	33	18
8	Oxford E.	1,798	298	258	5	9	26
9	Oxford N.	1,092	190	149	5	9	27
10	Oxford W. - O.	1,530	235	200	5	5	25
11	Zorra E.	2,842	519	449	17	25	28
12	Zorra W. - O.	1,993	419	363	8	19	29
13	Parry Sound	5,402	1,213	1,129	10	8	66
14	Armour	361	81	72	-	2	7
15	Carling	97	13	12	-	1	4
16	Chapman	258	67	63	-	-	4
17	Christie	119	23	17	-	-	6
18	Foley	42	4	4	-	-	-
19	Hagerman	146	35	29	1	1	4
20	Hinsworth N.	148	33	31	1	-	1
21	Hinsworth S.	741	134	130	1	-	3
22	Humphrey	109	26	25	-	1	-
23	Joly	52	14	13	1	-	-
24	McDougall	158	31	27	-	-	4
25	McKellar	238	58	46	2	1	9
26	McMurrich	88	21	20	-	-	1
27	Macfar	91	29	28	1	-	-
28	Nipissing	440	121	115	1	1	4
29	Perr	221	41	41	-	-	-
30	Ryerson	315	73	69	-	-	-
31	Strong	385	83	79	1	-	3
32	Unorganized - Non organisées	1,393	326	308	1	1	16
33	Croft, Spence & Monteith	236	66	65	-	-	1
34	Ferguson, Brown, Burpee, Burton, Harrison & Shawanaga	45	9	8	-	-	1
35	Gurd & Pringle	415	88	83	1	-	4
36	McKenzie, Ferrie & Lount	182	38	35	-	-	3
37	Mills	172	44	42	-	-	2
38	Patterson, Hardy, McConkey & Wilson	221	48	43	-	1	4
39	Other parts - Autres parties	122	33	32	-	-	1
40	Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-
41	Peel	9,647	1,892	1,512	53	104	223
42	Aldton	1,495	326	272	9	16	29
43	Caledon	1,786	351	284	12	15	43
44	Chinguacousy	2,722	543	433	19	12	75
45	Toronto	3,049	562	435	12	48	67
46	Toronto Gore	595	110	88	1	12	9
47	Perth	18,985	4,302	3,841	49	122	290
48	Blanshard	1,790	400	351	4	20	25
49	Dowile	1,929	401	336	1	16	48
50	Easthope N.	1,542	331	300	-	12	4
51	Easthope S.	1,067	231	208	2	4	17
52	Ellice	1,925	448	426	5	4	13
53	Elma	2,296	518	470	9	13	26
54	Fullarton	1,464	328	286	4	10	28
55	Hibbert	1,251	307	254	4	11	38
56	Logan	1,964	463	415	16	29	29
57	Mornington	1,965	443	404	6	7	26
58	Wallace	1,792	432	391	7	9	25
59	Peterborough	10,320	1,854	1,543	23	76	212
60	Asphodel	996	202	168	4	3	27
61	Belmont & Methuen	987	205	187	2	4	4
62	Burleigh & Anstruther	213	48	43	-	3	2
63	Chandos	194	47	42	1	3	1
64	Douro	1,284	211	168	1	13	29

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision - suite

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole								No	
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée					Unimproved land - Terre non défrichée				
Total area Superficie totale	Area owned ¹ Superficie possédée	Area rented Superficie louée	Total	Under crops ² En culture ²	Summer fallow Jachère	Pasture Pâturage	Other Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other Autre		
acres			acres									
454,009	412,100	41,909	378,432	262,088	7,300	91,475	17,569	75,577	32,944	42,633	1	
25,006	23,243	1,763	19,439	13,570	833	4,318	718	5,567	2,836	2,731	2	
62,371	56,888	5,483	46,250	31,990	1,555	10,944	1,761	16,121	5,459	10,662	3	
63,089	55,532	7,557	53,992	37,469	1,265	12,621	2,637	9,097	4,689	4,408	4	
46,582	41,720	4,862	38,361	23,610	272	14,254	1,225	7,221	3,073	4,148	5	
34,593	31,824	2,769	30,194	22,399	572	5,809	1,414	4,399	2,522	1,877	6	
33,902	29,900	4,002	27,533	20,445	664	2,256	4,168	6,369	1,942	4,427	7	
32,383	29,711	2,672	28,608	20,379	540	6,674	1,015	3,775	1,835	1,940	8	
21,691	18,876	2,815	17,861	12,360	181	4,655	665	3,830	1,402	2,428	9	
23,898	22,367	1,531	21,032	14,864	332	5,008	828	2,866	1,327	1,539	10	
58,223	53,465	4,758	50,149	37,572	586	10,313	1,678	8,074	3,543	4,531	11	
52,271	48,374	3,897	44,013	27,430	500	14,623	1,460	8,258	4,316	3,942	12	
304,339	294,953	9,386	82,704	54,583	964	21,342	5,815	221,635	175,161	46,474	13	
16,894	16,097	797	5,030	3,518	1	1,290	221	11,864	7,215	4,649	14	
5,029	4,229	800	1,159	568	4	546	46	3,870	2,269	1,601	15	
15,216	14,556	660	5,204	3,739	3	1,218	244	10,012	7,829	2,183	16	
7,199	6,669	530	2,274	1,549	10	583	132	4,925	4,121	804	17	
290	290	—	153	104	—	45	4	137	137	—	18	
9,922	9,028	894	3,776	1,924	20	1,527	305	6,146	5,051	1,095	19	
5,604	5,504	100	1,582	1,347	—	177	58	4,022	2,050	1,972	20	
31,032	30,732	300	9,279	7,501	28	1,226	524	21,753	13,346	8,407	21	
8,924	8,687	237	1,652	1,396	—	254	151	7,273	5,905	1,368	22	
2,257	2,257	—	891	507	32	223	119	1,366	—	1,035	23	
9,004	8,690	314	2,326	1,380	—	853	93	6,678	4,992	1,686	24	
16,322	15,084	1,238	3,774	2,455	10	1,299	10	12,548	11,229	1,319	25	
5,983	5,933	50	1,147	423	—	677	47	4,836	4,104	682	26	
6,580	6,580	—	2,027	1,064	20	400	543	4,553	4,107	446	27	
23,704	23,307	397	7,704	5,121	87	2,233	263	16,000	15,227	773	28	
8,518	8,518	—	1,867	1,233	12	534	88	6,651	4,834	1,817	29	
19,016	18,491	525	6,132	3,578	603	1,627	324	12,884	11,702	1,182	30	
21,764	21,539	225	5,510	3,506	37	1,435	532	16,254	13,144	3,110	31	
91,081	88,762	2,319	21,218	13,775	97	5,235	2,111	69,863	56,814	13,049	32	
21,243	21,043	200	3,545	2,364	45	327	17,698	13,260	4,438	33		
4,113	3,913	200	710	313	—	357	40	3,403	3,228	175	34	
19,453	19,074	379	5,524	4,029	9	1,155	391	13,929	10,614	3,315	35	
13,626	13,261	365	3,025	1,875	15	1,399	136	10,891	9,511	1,380	36	
10,111	10,081	30	2,844	1,581	—	619	644	7,267	6,516	751	37	
13,038	12,257	781	3,507	2,380	17	687	443	9,531	7,936	1,595	38	
9,297	9,163	134	2,063	1,233	11	609	210	7,234	5,649	1,585	39	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	
227,872	198,317	29,555	188,499	112,771	5,861	62,877	6,900	39,373	13,814	25,559	41	
44,089	38,981	5,108	37,431	19,963	1,263	14,876	1,329	6,658	3,212	3,446	42	
54,166	48,895	5,271	34,394	20,277	1,057	11,818	1,242	19,772	13,549	6,223	43	
76,188	68,519	7,669	68,012	42,146	1,698	21,813	2,355	8,176	3,769	4,407	44	
39,672	30,592	9,080	36,122	22,491	1,775	10,787	1,569	3,550	1,484	2,066	45	
13,757	11,330	2,427	12,540	7,894	658	3,583	405	1,217	1,186	1,031	46	
510,192	482,556	27,636	454,979	299,613	7,074	134,373	13,919	55,213	30,290	24,923	47	
44,530	40,621	3,909	40,421	25,241	571	12,919	1,690	4,109	1,790	2,319	48	
48,550	44,417	4,133	41,847	28,292	718	11,402	1,335	6,703	2,887	3,816	49	
40,736	36,493	2,243	34,296	24,008	648	8,753	887	6,440	4,029	2,411	50	
22,323	21,476	847	20,390	14,535	342	4,967	546	1,933	1,862	71	51	
51,494	50,179	1,315	47,479	30,166	1,077	14,997	1,239	4,015	1,882	2,133	52	
66,077	63,462	2,615	58,312	37,756	602	18,010	1,944	7,765	3,423	4,342	53	
40,241	38,115	2,126	35,670	23,286	702	10,565	1,117	4,571	2,941	1,630	54	
40,587	37,377	3,210	36,019	22,750	516	11,746	1,007	4,568	3,106	1,462	55	
55,348	52,622	2,726	52,063	33,653	737	16,315	1,292	3,285	2,254	1,031	56	
50,831	48,580	2,251	46,365	32,937	1,039	10,837	1,452	4,566	2,405	2,161	57	
49,475	47,214	2,261	42,217	26,909	122	13,776	1,410	7,258	4,411	2,847	58	
343,330	310,644	32,686	166,452	98,390	6,699	54,519	6,844	176,878	86,276	90,602	59	
37,649	35,027	2,622	22,425	13,854	1,106	6,698	767	15,224	5,823	9,401	60	
38,074	35,706	2,368	10,042	6,936	333	2,296	477	28,032	14,017	14,015	61	
11,081	10,511	570	2,450	1,039	17	1,195	199	8,631	7,017	1,614	62	
10,813	10,433	380	4,092	1,710	1,431	2,747	136	5,720	5,070	650	63	
33,345	28,938	4,407	18,774	11,220	—	5,495	628	14,571	4,511	10,060	64	

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956.
by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				Part owner, part tenant Mi-proprié- taire, mi-locataire
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	
	ONTARIO - Con. - suite						
	Peterborough - Con. - fin						
1	Dummer	1,001	186	161	1	6	18
2	Eggsboro	324	76	62	—	—	14
3	Galway & Cavendish	213	53	51	—	2	2
4	Harvey	392	89	70	1	12	6
5	Monaghan N.	748	87	69	3	5	10
6	Otonabee	2,553	395	325	6	17	47
7	Smith	1,415	255	197	4	10	44
8	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
9	Prescott	9,540	1,900	1,680	25	55	140
10	Alfred	1,616	299	266	4	8	21
11	Caledonia	1,163	246	221	3	8	33
12	Hawkesbury E.	1,898	396	348	12	3	18
13	Hawkesbury W. = O.	935	186	162	1	5	11
14	Longueuil	749	147	135	1	—	11
15	Plantagenet N.	1,670	309	262	3	23	21
16	Plantagenet S.	1,509	317	286	1	8	22
17	Prince Edward	8,624	1,594	1,264	51	73	206
18	Ameliasburg	1,637	306	248	10	10	38
19	Athol	810	143	107	—	17	19
20	Hallowell	2,098	362	292	16	11	43
21	Hillier	1,105	224	176	5	11	32
22	Marysburgh N.	991	159	120	3	11	25
23	Marysburgh S.	587	132	103	6	5	18
24	Sophasburg	1,386	258	218	11	8	31
25	Rainy River	5,087	1,177	1,039	13	34	91
26	Albion	464	85	73	1	5	6
27	Atikokan	—	—	—	—	—	—
28	Arwood	364	88	77	—	3	8
29	Blue	159	34	23	—	2	9
30	Chapple	1,143	267	249	1	5	12
31	Dike	126	33	27	2	2	2
32	Emo	463	115	102	3	—	10
33	Kingsford I.D. - D.A.	113	27	25	—	—	2
34	La Vallée	737	149	135	—	5	9
35	McCrosnan & Tovell	265	81	69	—	2	10
36	Morley & Pattullo	463	85	72	1	3	9
37	Morson	29	29	28	—	—	—
38	Worthington	109	25	19	—	5	9
39	Unorganized - Non organisées	584	157	140	2	6	9
40	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	2	—	2	—	—
41	Renfrew	15,671	3,200	2,875	41	39	245
42	Admaston	1,037	223	193	2	2	26
43	Algona N.	42	171	38	—	—	4
44	Algona S.	432	92	90	—	1	1
45	Alice & Fraser	1,128	211	189	2	2	18
46	Barot & Blythfield	344	82	71	3	3	5
47	Bromley	1,011	193	164	1	3	25
48	Brougham	205	38	31	1	—	6
49	Brudenell & Lyndoch	705	129	123	—	1	5
50	Deep River I.D. - D.A.	—	2	—	—	—	—
51	Grattan	840	180	166	—	2	12
52	Griffith & Matawathan	175	45	41	1	—	3
53	Hagarty & Richards	1,000	159	155	—	1	3
54	Head, Cies & Maria	—	—	8	2	—	—
55	Horton	756	154	139	4	2	9
56	McNab	1,143	274	252	2	2	18
57	Pembroke	186	31	22	—	1	8
58	Petsawawa	252	56	47	5	—	4
59	Radeliffe	326	47	46	—	—	—
60	Raplan	494	109	104	3	1	1
61	Rolls, Buchanan, Wylie & McKay	79	15	14	—	—	1

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision - suite

Area of farm land — Superficie de la terre agricole			Condition of farm land — État de la terre agricole							Unimproved land—Terre non défrichée			No
Total area — Superficie totale	Area owned ¹ — Superficie possédée ²	Area rented — Superficie louée	Total	Under crops ² — En culture ²	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre			
acres			acres										
37,600	34,911	2,689	15,469	10,475	405	4,043	546	22,131	10,359	11,772	1		
12,886	11,478	1,408	8,796	5,160	391	2,964	281	4,090	1,960	2,130	2		
17,644	17,044	600	5,174	920	—	3,834	420	12,470	10,412	2,058	3		
28,884	25,000	3,884	4,751	3,928	14	677	132	24,133	12,303	11,830	4		
10,602	9,627	975	6,986	3,920	159	2,590	317	3,616	1,130	2,486	5		
60,393	53,567	6,792	39,438	24,272	2,301	10,991	1,874	20,921	7,357	13,564	6		
44,393	38,402	5,991	28,034	15,456	881	10,989	728	16,339	5,717	10,622	7		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8		
256,580	240,661	15,919	209,762	128,320	673	73,843	6,926	46,818	18,192	28,626	9		
37,262	35,236	2,026	32,829	19,245	50	12,846	688	4,433	2,012	2,421	10		
36,102	33,917	2,185	30,213	19,831	8	9,932	442	5,889	1,535	4,354	11		
55,570	50,949	4,621	43,438	27,122	225	14,413	1,678	10,132	3,383	4,749	12		
26,595	25,010	1,585	17,967	7,452	62	9,989	454	8,628	3,645	4,983	13		
20,325	19,419	906	16,847	11,746	149	4,490	462	3,478	504	2,974	14		
39,120	35,074	4,046	29,862	18,530	101	10,090	1,141	9,258	1,477	5,841	15		
43,606	41,056	2,550	38,606	24,394	78	12,073	2,061	5,000	1,696	3,304	16		
219,270	194,343	24,927	149,626	94,646	7,833	37,223	9,924	69,644	24,251	45,393	17		
40,522	35,327	5,195	28,253	15,981	1,568	8,627	2,077	12,269	4,491	7,778	18		
19,918	15,869	4,049	12,196	8,140	827	2,421	808	7,722	1,799	5,923	19		
42,716	39,156	3,560	33,814	22,632	969	6,181	2,032	8,902	4,829	4,073	20		
32,405	29,023	3,382	24,414	11,615	1,015	4,526	1,341	4,826	4,465	3,361	21		
22,795	19,383	3,410	12,483	8,290	793	2,537	863	10,310	2,413	7,897	22		
20,619	18,411	2,208	10,776	6,698	652	2,941	485	9,843	1,878	7,965	23		
40,297	37,174	3,123	27,690	15,734	2,009	7,629	2,318	12,607	5,315	7,292	24		
273,378	255,047	18,331	89,574	57,293	3,184	22,649	6,448	183,804	96,777	88,027	25		
14,775	13,644	1,131	5,516	3,528	284	1,162	542	9,259	1,619	7,640	26		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27		
15,248	13,996	1,252	7,288	4,020	466	2,385	417	7,960	2,803	5,157	28		
10,072	8,363	1,709	3,857	2,520	239	925	173	6,215	1,490	4,725	29		
65,833	62,943	2,890	17,911	12,682	365	3,898	996	47,922	23,354	24,588	30		
6,719	5,649	1,070	3,921	2,789	104	791	237	2,798	1,126	1,672	31		
29,075	27,503	1,572	9,848	6,571	354	2,108	815	19,227	8,975	10,252	32		
6,448	6,268	180	1,530	1,144	5	350	31	4,918	2,291	2,627	33		
31,555	29,336	2,219	11,387	7,609	277	2,760	741	20,168	13,477	6,691	34		
16,211	15,090	1,121	4,263	2,812	63	611	777	11,948	6,684	5,264	35		
21,578	19,335	2,243	8,362	5,640	497	1,589	636	13,216	7,842	5,374	36		
4,994	4,994	—	768	657	—	75	36	4,226	4,054	1,72	37		
6,457	5,361	1,096	2,563	1,728	200	538	97	3,894	1,150	2,744	38		
38,579	36,731	1,848	11,069	5,422	330	4,368	949	27,510	16,403	11,107	39		
5,534	5,534	—	1,291	201	—	1,089	1	4,543	4,529	14	40		
743,272	709,548	33,724	290,327	182,032	2,990	92,208	13,097	452,945	276,724	176,221	41		
56,544	52,405	4,139	23,476	16,308	72	6,515	583	33,068	12,260	20,808	42		
10,109	9,664	445	4,455	3,375	150	1,062	188	6,734	4,738	1,996	43		
23,253	23,003	250	5,049	4,273	103	405	171	18,204	10,061	8,143	44		
48,044	46,238	1,806	19,565	11,104	462	7,452	797	28,479	21,102	7,377	45		
24,685	23,042	1,643	10,007	3,577	141	5,994	345	14,678	9,381	5,297	46		
41,746	38,736	3,010	24,953	15,806	151	8,329	667	16,793	5,420	11,373	47		
15,628	14,541	1,085	2,559	767	—	891	13,067	7,703	5,364	48			
46,898	46,146	752	11,334	6,339	130	3,944	921	35,564	22,527	13,037	49		
862	862	—	83	48	—	30	5	779	20	759	50		
51,373	49,481	1,892	10,313	8,003	16	1,837	457	41,060	23,293	17,767	51		
14,779	14,189	590	3,388	1,958	—	1,385	45	11,391	8,908	2,483	52		
40,814	40,009	805	11,085	6,947	278	3,395	465	29,729	19,538	10,191	53		
1,908	1,749	159	920	695	—	209	16	988	931	57	54		
29,096	28,019	1,077	15,479	10,003	254	619	13,617	8,907	6,710	2,197	55		
50,120	48,225	1,895	23,167	14,691	195	8,914	1,367	26,953	15,433	11,520	56		
6,310	5,547	763	3,219	2,296	—	765	157	3,091	1,312	1,779	57		
10,128	9,698	430	1,565	918	—	208	382	8,563	3,905	4,658	58		
12,266	12,266	—	3,161	2,301	93	697	70	9,105	6,488	2,617	59		
28,395	27,995	400	6,129	4,211	233	1,342	343	22,266	16,126	6,140	60		
3,768	3,668	100	646	60	—	544	42	3,122	2,374	748	61		

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-proprié- taire, mi-locataire
	ONTARIO - Con. - suite		number - nombre				
	Renfrew - Con. - fin						
1	Rosa	1,091	233	197	3	11	22
2	Sebastopol	267	44	43	—	—	1
3	Sherwood, Jones & Burns	684	131	123	3	—	5
4	Stafford	672	141	124	2	1	14
5	Westmeath	1,543	343	310	4	4	28
6	Waberforce	1,054	183	—	5	1	25
7	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
8	Russell	8,851	1,650	1,437	11	51	151
9	Cambridge	1,824	346	308	2	13	23
10	Clarence	2,494	442	383	5	15	39
11	Cumberland	2,633	477	420	10	4	43
12	Russell	1,910	385	326	—	13	46
13	Simcoe	26,066	5,588	4,730	82	225	551
14	Adjala	1,241	264	228	5	8	23
15	Essex	1,701	351	303	6	11	31
16	Flos	1,784	357	299	6	14	38
17	Gillmurray W. - O.	2,279	521	459	7	23	32
18	Innisfil	1,989	439	358	11	16	54
19	Matchedash	232	50	34	—	6	10
20	Medonte	1,465	356	288	7	11	50
21	Nottawasaga	2,979	721	622	7	20	72
22	Orillia	1,412	293	233	4	12	44
23	Oro	1,928	410	333	6	17	54
24	Sundale	1,359	294	257	4	17	16
25	Tay	1,069	235	204	3	5	23
26	Tecumseth	2,388	465	390	9	37	29
27	Tily	1,984	362	316	4	10	32
28	Toscoronto	851	167	152	2	3	10
29	Vepra	1,391	300	252	—	15	33
30	Indian reserves - Réserves indiennes	14	3	2	1	—	—
31	Stormont	8,469	1,686	1,387	23	100	176
32	Cornwall	2,397	373	299	3	30	41
33	Finch	1,740	386	322	3	26	35
34	Osnabrock	2,065	415	341	12	40	40
35	Roxborough	2,180	498	418	5	22	53
36	Indian Reserves - Réserves indiennes	87	14	7	—	22	7
37	Sudbury	7,996	1,402	1,317	11	11	63
38	Baldwin	122	22	21	—	—	1
39	Balfour	275	44	41	1	—	2
40	Bleazard	267	48	46	1	—	—
41	Capreol	102	10	10	—	1	—
42	Casimir, Jennings & Appleby	711	113	102	—	1	10
43	Chapleau	4	2	2	—	—	—
44	Cosby, Mason & Martland	897	195	194	—	—	1
45	Dowling	99	20	19	—	—	—
46	Drury, Denison & Graham	147	31	29	—	—	2
47	Hagar	236	48	45	—	—	3
48	Hallam	176	31	26	1	—	4
49	Hausner	495	83	82	—	—	1
50	McKim	9	2	2	—	—	—
51	Nairn	19	6	6	—	—	—
52	Neelon & Garson	27	4	4	—	—	—
53	Onaping I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
54	Ratter & Dunnet	—	—	—	—	—	—
55	Rayside	562	91	82	—	1	8
56	Renble I.D. - D.A.	928	148	140	—	—	5
57	Salter, May & Harrow	—	—	—	—	—	—
58	Waters	408	83	76	4	—	3
		107	25	22	—	1	2

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

4. See footnote 3.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision - suite

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole								No
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée				Unimproved land - Terre non défrichée				
Total area - Superficie totale	Area owned ¹ Superficie possédée ¹	Area rented Superficie louée	Total	Under crops ² En culture ²	Summer fallow Jachère	Pasture Pâturage	Other Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other Autre	
acres			acres								
44,958	40,850	4,108	25,729	17,108	228	7,743	650	19,229	9,886	9,343	1
20,317	19,787	550	3,033	2,505	11	165	352	17,284	13,112	4,172	2
32,956	32,106	850	9,991	3,470	257	5,745	519	22,965	20,944	2,021	3
22,492	21,317	1,175	14,415	9,004	30	4,863	518	8,077	4,843	3,234	4
58,906	55,468	3,438	39,754	26,128	104	12,139	1,383	19,152	11,422	7,730	5
46,919	44,557	2,362	17,932	11,539	189	4,886	1,318	28,987	18,092	10,895	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
206,898	190,133	16,765	164,525	103,949	381	55,649	4,546	42,373	15,274	27,099	8
42,286	39,129	3,157	34,736	21,215	53	12,462	1,006	7,550	1,756	5,794	9
55,062	50,604	4,458	40,569	24,936	96	14,331	1,206	14,493	5,798	8,695	10
64,785	59,556	5,229	50,117	33,288	160	15,397	1,272	14,668	5,730	8,938	11
44,765	40,844	3,921	39,103	24,510	72	13,459	1,062	5,662	1,990	3,672	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
759,358	685,598	73,760	504,005	331,878	27,310	122,795	22,022	255,353	100,835	154,518	13
39,953	36,696	3,257	30,820	15,792	2,224	11,877	927	9,133	4,118	5,015	14
52,144	47,461	4,683	38,785	26,746	1,943	8,289	1,307	13,359	5,488	7,871	15
53,029	48,342	4,687	35,835	23,732	2,112	8,848	1,143	17,194	7,368	9,826	16
43,258	39,485	3,773	34,833	23,378	2,712	7,147	1,596	8,425	3,319	5,106	17
52,932	47,487	5,445	40,469	26,130	2,283	10,504	1,552	12,463	4,939	7,524	18
11,957	9,410	2,547	3,867	3,015	79	534	239	8,090	3,099	4,991	19
52,461	46,483	5,978	25,936	18,046	840	6,002	1,048	26,525	7,728	18,797	20
92,025	83,313	8,712	62,979	42,017	3,084	15,648	2,230	29,046	9,659	19,387	21
47,473	40,760	6,713	20,848	14,995	965	3,712	1,176	26,625	8,867	17,758	22
60,902	54,625	6,277	37,911	24,577	1,136	10,737	1,461	22,991	10,466	12,525	23
45,536	41,942	3,594	32,216	21,179	2,446	6,849	1,742	13,320	6,947	6,373	24
29,886	27,344	2,542	15,332	10,039	259	4,262	772	14,554	5,037	9,517	25
64,782	57,326	7,456	50,965	34,738	3,937	9,576	2,714	13,817	4,140	9,677	26
44,858	41,722	3,136	28,147	17,844	716	8,081	1,506	16,711	10,007	6,704	27
25,814	25,090	724	18,640	10,527	1,293	5,823	997	7,174	4,128	3,046	28
42,138	37,902	4,236	26,255	19,040	1,212	4,906	1,097	15,883	5,492	10,391	29
210	210	-	167	83	69	-	15	43	33	10	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
216,392	190,216	26,176	143,744	93,126	464	43,691	6,460	72,648	22,143	50,505	31
47,596	40,908	6,688	24,864	17,136	192	6,088	1,448	22,732	5,562	17,170	32
47,828	41,901	5,927	40,805	26,368	-	13,320	1,117	7,023	1,764	5,259	33
52,598	46,875	5,723	35,554	22,420	166	10,349	2,619	17,044	7,271	9,773	34
67,487	60,068	7,419	41,882	26,639	106	13,894	1,243	25,605	7,537	18,068	35
883	664	219	639	563	-	43	33	244	9	235	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
246,984	237,880	9,104	83,900	56,789	1,412	20,078	5,521	163,184	78,413	83,771	37
4,255	4,225	30	1,107	716	5	323	63	3,148	2,195	953	38
7,050	6,890	160	3,565	2,546	121	902	96	3,365	629	2,736	39
4,892	4,812	80	2,714	1,324	25	1,206	159	2,178	69	2,109	40
1,599	1,599	-	1,079	967	140	264	108	520	173	347	41
27,685	25,801	2,084	8,502	7,161	-	995	346	19,383	8,137	11,246	42
185	185	-	53	1	-	50	2	132	85	47	43
30,679	30,519	160	12,273	10,059	-	1,936	278	18,406	18,175	231	44
4,812	4,652	160	682	299	-	285	98	4,130	2,014	2,116	45
5,675	5,275	400	1,695	646	23	1,439	587	3,890	2,471	1,409	46
12,035	11,669	366	1,803	1,492	60	245	6	10,232	1,768	8,464	47
7,976	7,477	499	2,250	1,407	79	689	75	5,726	3,542	2,184	48
9,585	9,372	213	4,893	1,404	174	3,135	180	4,692	3,908	784	49
44	44	-	11	5	-	4	2	33	20	13	50
814	814	-	83	77	-	3	3	731	366	365	51
900	900	-	373	267	27	44	35	527	88	439	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
23,707	22,702	1,005	6,423	5,557	31	829	6	17,284	4,376	12,908	54
14,531	13,738	793	9,381	7,254	310	1,189	628	5,150	2,341	2,809	55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
19,748	19,348	400	7,126	4,398	110	2,229	389	12,622	8,048	4,574	57
4,008	3,478	530	1,746	784	6	885	71	2,262	1,327	935	58

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.

4. Voir renvoi 3.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire
number — nombre							
	ONTARIO — Con. — suite						
	Sudbury — Con. — fin						
1	Unorganized — Non organisées	2,410	396	368	4	4	20
2	Bigwood	220	32	28	—	—	4
3	Broder, Dill, Cleland & Hawley	491	74	74	—	—	—
4	Burwash	44	12	11	1	—	—
5	Dryden, Awrey, Street & Loughrin	439	50	48	—	1	1
6	Foley	5	2	1	—	—	—
7	Merritt, Mongowin, Curtin, Foster, Lorne, Truman & Roosevelt	530	102	89	2	2	9
8	Other parts — Autres parties	681	124	117	1	1	5
9	Indian Reserves — Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
10	Thunder Bay	6,561	1,486	1,379	18	15	74
11	Beardmore I.D. — D.A.	—	—	—	—	—	—
12	Comtee	173	42	37	—	2	3
13	Dorion I.D. — D.A.	270	41	34	1	1	5
14	Gillies	301	62	59	—	—	3
15	Longlac I.D. — D.A.	—	—	—	—	—	—
16	Manitouowadge I.D. — D.A.	—	—	—	—	—	—
17	Maraichon I.D. — D.A.	—	—	—	—	—	—
18	Neebing	1,003	211	196	6	3	6
19	Nipigon	92	31	31	—	—	—
20	O'Connor	264	74	70	1	—	3
21	Oliver	627	142	129	1	3	9
22	Palpouge	820	181	161	1	1	18
23	Red Rock I.D. — D.A.	31	5	4	1	—	—
24	Schreiber	—	—	—	—	—	—
25	Shuniah	1,132	258	245	2	3	8
26	Terrace Bay I.D. — D.A.	—	—	—	—	—	—
27	Unorganized — Non organisées	1,848	439	413	5	2	19
28	Gorham, Jacques, Ware, Fowler, Forbes, Goldie, Horne, Adrian & Dawson Road	774	152	141	1	1	9
29	Scobie, Pearson, Fraleigh, Lybster, Marks, Strange & Devon	877	237	226	4	—	7
30	Other parts — Autres parties	197	50	46	—	1	3
31	Indian Reserves — Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
32	Timiskaming	7,876	1,555	1,330	17	32	176
33	Armstrong	654	111	92	1	5	13
34	Brethour	274	58	50	1	1	6
35	Bucke	290	41	29	—	2	10
36	Casey	581	95	92	—	—	3
37	Chamberlain	353	82	77	3	1	1
38	Coleman	24	4	4	—	—	—
39	Dack	376	78	62	—	—	16
40	Dymond	675	104	86	5	1	12
41	Evanrud	628	110	82	—	2	26
42	Gauthier I.D. — D.A.	—	—	—	—	—	—
43	Harley	539	106	86	2	4	14
44	Harris	333	58	45	—	1	12
45	Hilliard	377	82	75	—	—	7
46	Hudson	370	65	58	—	2	5
47	James	39	8	6	—	—	2
48	Kerns	516	95	77	3	5	10
49	Kingham I.D. (part) — D.A. (partie)	12	2	2	—	—	—
50	Larder Lake	—	—	—	—	—	—
51	McGarry I.D. — D.A.	—	—	—	—	—	—
52	Metachevan	—	—	—	—	—	—
53	Teck	—	—	—	—	—	—
54	Unorganized — Non organisées	1,835	456	407	2	8	39
55	Burt, Eby, Otto, Boston, McElroy, Marquis, Blain, Gross, Davidson, Sharp, Savard, Robillard, Truax, Smyth, Tudhope, Bryce & Beauchamp	1,028	266	234	1	4	27
56	Pacaud (part — partie), Catharine, Marter (part — partie), Baylay, Ingram, Fense, Mulligan, Ratnay & McFadden	383	79	74	—	1	4
57	Other parts — Autres parties	424	111	99	1	3	8
58	Indian Reserves — Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision — suite

Area of farm land			Condition of farm land — État de la terre agricole									No
Superficie de la terre agricole			Improved land — Terre défrichée					Unimproved land — Terre non défrichée				
Total area — Superficie totale	Area owned ¹ — Superficie possédée ¹	Area rented — Superficie louée	Total	Under crops ² — En culture ²	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre		
acres			acres									
66,604	64,380	2,224	17,941	10,825	301	4,426	2,389	48,663	19,681	28,982	1	
5,914	5,439	475	2,147	784	31	1,117	215	3,767	1,307	2,460	2	
9,793	9,793	—	1,999	1,907	—	88	2	7,794	30	7,764	3	
4,586	4,586	—	2,554	2,407	100	25	22	2,032	12	2,020	4	
7,951	7,726	225	1,569	944	—	334	291	6,382	2,834	3,548	5	
183	173	10	70	6	—	62	2	113	85	28	6	
18,082	17,246	836	3,415	1,982	66	657	710	14,667	7,321	7,346	7	
20,095	19,417	678	6,187	2,795	102	2,143	1,147	13,908	8,092	5,816	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
225,244	217,008	8,236	67,733	48,584	1,103	12,677	5,369	157,511	91,165	66,346	10	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	
8,022	7,333	689	2,665	2,326	8	224	107	5,357	2,899	2,458	12	
8,035	7,263	772	1,040	783	24	198	35	6,995	5,173	1,822	13	
12,663	12,533	130	3,264	2,660	47	245	312	9,399	5,991	3,408	14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	
25,614	24,628	986	7,210	5,072	56	1,436	646	18,404	13,298	5,106	18	
3,590	3,590	—	896	487	8	361	40	2,694	1,577	1,117	19	
15,518	15,089	429	5,135	4,028	178	482	447	10,383	2,150	8,233	20	
23,324	22,479	845	8,860	6,503	38	1,810	509	14,464	8,329	6,135	21	
26,434	24,887	1,547	13,271	10,133	176	2,492	470	13,163	4,891	8,272	22	
1,593	1,593	—	226	181	17	25	3	1,367	1,138	229	23	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	
21,109	20,644	465	7,357	4,625	115	2,215	402	13,752	8,241	5,511	25	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	
79,342	76,969	2,373	17,809	11,786	436	3,189	2,398	61,533	37,478	24,055	27	
25,127	23,720	1,407	5,519	2,399	12	1,491	1,617	19,608	14,197	5,411	28	
42,542	41,927	615	10,307	8,165	346	1,155	641	32,235	15,327	16,908	29	
11,673	11,322	351	1,983	1,222	78	543	140	9,690	7,954	1,736	30	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	
302,046	273,746	28,300	137,202	105,205	2,146	24,909	4,942	164,844	73,261	91,583	32	
24,683	21,892	2,791	16,299	12,837	187	2,836	439	8,384	1,608	6,776	33	
12,012	11,136	876	3,217	3,676	10	2,357	174	5,795	2,789	3,006	34	
8,920	6,774	2,146	4,240	2,603	69	1,393	175	4,680	2,049	2,631	35	
16,727	16,327	400	10,708	7,851	23	2,598	236	6,019	1,196	4,823	36	
15,341	15,101	240	4,018	3,268	36	585	129	11,323	5,350	5,973	37	
154	154	—	30	26	—	—	4	124	—	124	38	
18,201	15,513	2,688	7,013	5,946	39	826	202	11,188	6,457	4,731	39	
20,299	18,780	1,519	12,853	8,800	133	3,404	516	7,446	2,142	5,304	40	
19,784	17,067	2,717	8,232	6,336	226	1,189	481	11,552	5,662	5,890	41	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42	
17,234	15,259	1,975	8,034	6,577	58	1,067	332	9,200	2,631	6,569	43	
9,531	8,377	1,154	4,636	3,950	16	532	129	4,895	2,353	2,542	44	
15,656	14,869	787	6,294	5,175	19	1,535	327	7,481	3,842	3,639	45	
11,384	10,513	871	5,197	4,309	165	514	209	6,187	2,804	3,383	46	
1,728	1,700	28	984	775	8	183	18	744	553	191	47	
19,628	17,692	1,936	11,122	9,088	337	1,361	336	8,506	670	7,836	48	
320	320	—	69	41	—	25	3	251	207	44	49	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	
90,444	82,272	8,172	29,375	22,819	820	4,504	1,232	61,069	32,948	28,121	54	
49,352	43,318	6,034	16,329	12,775	497	2,306	751	33,023	13,331	19,692	55	
14,465	13,685	780	4,107	3,392	106	449	160	10,358	8,560	1,798	56	
26,627	25,269	1,358	8,939	6,652	217	1,749	321	17,688	11,057	6,631	57	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58	

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision - Concluded

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-proprié- taire, mi-locataire
ONTARIO — Con. — fin							
1	Victoria	9,385	2,201	1,795	17	115	274
2	Bexley	143	34	25	1	4	4
3	Carden	266	58	46	—	1	11
4	Dalton	122	33	27	—	1	5
5	Eldon	998	256	207	2	14	33
6	Emily	1,299	303	242	2	6	53
7	Fenelon	1,066	264	217	—	17	30
8	Laxton, Digby & Longford	228	41	36	—	2	3
9	Mariposa	1,925	472	385	7	38	42
10	Ops	1,939	357	308	1	16	32
11	Somersville	408	105	82	—	8	15
12	Verulam	991	276	220	4	8	46
13	Waterloo	13,692	2,602	2,230	35	146	191
14	Dumfries N.	1,422	269	218	5	12	34
15	Waterloo	3,632	691	552	13	56	90
16	Wellesley	2,932	569	529	4	21	15
17	Wilmot	2,947	578	513	9	24	32
18	Woolwich	2,759	495	438	4	33	20
19	Welland	9,159	1,919	1,594	33	64	228
20	Bertie	1,225	238	170	6	7	55
21	Crowland	529	115	91	3	9	12
22	Humberstone	842	184	152	1	9	22
23	Felham	1,942	469	410	9	11	39
24	Stanford	645	138	115	1	4	18
25	Thorold	950	216	178	7	9	22
26	Wainfleet	2,393	461	399	5	12	45
27	Willoughby	633	98	79	1	3	15
28	Wellington	19,115	4,305	3,783	61	165	296
29	Arthur	1,698	442	390	3	17	32
30	Eramosa	1,333	299	266	2	12	19
31	Erin	2,199	485	414	11	25	35
32	Garafraxa W. = O.	1,175	291	260	3	7	21
33	Guelph	1,422	286	243	7	19	17
34	Luther W. = O.	1,126	240	210	2	6	22
35	Maryborough	1,810	368	351	3	11	23
36	Minto	2,061	501	444	8	15	34
37	Nichol	886	223	191	3	11	18
38	Peel	2,608	538	497	8	13	20
39	Pikington	1,038	229	199	3	16	11
40	Puncheon	1,759	353	288	8	13	44
41	Wentworth	13,774	2,701	2,282	47	123	249
42	Ancaster	1,978	443	352	7	30	54
43	Barton	637	109	81	5	9	14
44	Beverly	3,183	525	526	6	20	43
45	Blainville	1,101	210	181	3	8	18
46	Flammarough E.	1,822	344	277	9	21	37
47	Flammarough W. = O.	1,624	340	295	6	16	23
48	Glanford	1,154	206	163	4	7	32
49	Salisbury	2,255	454	407	7	12	28
50	York	18,682	3,342	2,426	160	358	398
51	Georgina	816	162	136	2	13	11
52	Gwillimbury E.	2,050	384	316	8	39	21
53	Gwillimbury N.	1,154	146	140	5	18	28
54	King	3,713	747	559	35	62	91
55	Markham	3,161	553	393	26	63	71
56	Vaughan	2,723	439	294	25	49	71
57	Whitchurch	2,242	386	281	19	43	43
58	Etobicoke	655	104	60	10	18	16
59	Scarborough	1,444	249	170	9	33	37
60	York	98	17	11	—	2	—
61	York E.	—	—	—	—	—	—
62	York N.	602	99	58	20	18	3
63	Indian Reserves — Réserves indiennes	24	5	2	1	—	2

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision — fin

Area of farm land — Superficie de la terre agricole			Condition of farm land — État de la terre agricole								No.	
Total area — Superficie totale	Area owned ¹ — Superficie possédée ¹	Area rented — Superficie louée	Improved land — Terre défrichée					Unimproved land — Terre non défrichée				
			Total	Under crops ² En culture ²	Summer fallow Jachère	Pasture Pâturage	Other Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other Autre		
acres			acres									
466,908	410,776	56,132	233,762	128,481	5,130	92,693	7,458	233,146	71,125	162,021	1	
8,530	6,913	1,617	2,128	1,216	3	823	86	6,402	1,242	5,160	2	
23,997	21,332	2,665	3,626	2,360	6	1,254	6	20,371	1,839	18,532	3	
11,301	10,501	800	2,337	1,702	65	501	69	8,964	1,720	7,244	4	
53,263	46,770	6,493	36,185	14,139	459	20,785	802	17,078	4,783	12,295	5	
52,768	45,848	6,920	33,080	16,946	1,284	13,742	1,108	19,688	5,186	14,502	6	
60,094	51,352	8,742	30,761	14,933	342	14,325	1,161	29,333	9,622	19,711	7	
18,736	17,901	835	5,066	1,324	1	3,392	349	13,670	6,310	7,360	8	
75,013	66,378	8,635	50,274	31,708	1,209	15,333	1,778	24,741	5,411	19,330	9	
55,760	50,643	5,117	38,945	23,175	1,454	12,932	1,384	16,815	4,188	12,627	10	
38,458	34,806	3,652	6,300	4,923	52	1,044	281	32,158	15,019	17,139	11	
68,986	58,332	10,654	25,060	16,057	255	8,258	490	43,926	15,005	28,921	12	
290,999	264,215	26,784	236,801	176,981	4,280	46,654	8,886	54,198	29,438	24,760	13	
38,493	34,332	4,161	28,833	19,031	1,185	6,953	1,664	9,660	4,704	4,956	14	
73,370	62,013	11,357	57,734	43,157	881	11,221	2,475	15,636	7,550	8,086	15	
64,959	61,747	3,212	55,195	41,205	918	11,421	1,631	9,764	5,632	4,132	16	
60,670	57,013	3,657	51,921	38,871	912	10,355	1,783	8,749	5,512	3,237	17	
53,507	49,110	4,397	43,118	34,717	384	6,704	1,313	10,389	6,040	4,349	18	
144,818	128,696	16,122	116,462	71,578	9,357	25,679	8,848	28,356	13,355	15,001	19	
20,447	16,765	3,682	16,519	9,922	1,565	3,308	1,724	3,928	1,717	2,211	20	
10,515	8,989	1,526	8,626	5,365	647	2,368	246	1,889	1,132	757	21	
15,955	14,588	1,367	11,380	7,263	1,232	2,244	641	4,575	1,708	2,867	22	
24,434	22,870	1,564	20,126	13,661	1,511	3,296	1,658	4,308	2,258	2,050	23	
7,956	6,517	1,439	6,663	4,242	324	1,702	395	1,293	453	840	24	
14,743	12,780	1,963	12,234	7,410	328	1,020	2,509	1,219	1,290	25		
39,309	36,304	3,005	32,815	19,333	2,914	7,409	1,359	6,694	3,536	3,158	26	
11,259	9,873	1,386	8,099	4,382	736	1,976	1,005	3,160	1,332	1,828	27	
594,972	550,983	43,979	471,562	301,141	11,678	141,808	16,935	123,410	53,744	69,666	28	
63,378	58,609	4,769	51,219	32,131	1,096	16,848	12,159	4,015	8,144	29		
41,423	38,449	2,974	31,041	19,388	1,008	9,484	1,161	10,382	6,285	4,097	30	
65,961	60,049	5,912	47,502	29,211	1,362	15,222	1,707	18,459	8,728	9,731	31	
44,095	41,435	2,660	37,375	22,482	970	12,772	1,151	6,720	2,542	4,178	32	
34,179	30,803	3,376	26,551	16,709	1,238	7,274	1,330	7,628	2,410	5,218	33	
44,705	41,620	3,085	35,356	23,731	446	10,295	884	9,349	2,432	6,917	34	
53,124	49,689	3,435	45,298	30,647	832	12,429	1,390	7,826	4,330	3,496	35	
69,943	65,439	4,504	51,888	33,585	714	14,878	2,711	8,055	8,446	9,609	36	
28,348	26,105	2,243	23,206	13,321	1,082	7,852	951	5,142	2,312	2,830	37	
72,431	69,453	2,978	62,976	44,297	938	15,845	1,896	9,455	5,267	38		
49,805	46,135	2,930	24,426	16,186	785	6,784	669	4,659	2,168	2,491	39	
28,500	43,187	5,113	34,724	19,451	1,207	12,829	1,297	13,576	5,840	7,736	40	
215,484	193,391	22,093	170,260	118,488	8,781	33,161	9,830	45,224	18,507	26,767	41	
35,910	30,986	4,924	29,438	20,246	1,349	6,031	1,812	6,472	2,980	3,492	42	
4,746	3,628	1,118	4,257	3,167	121	665	304	469	8,123	366	43	
63,340	58,658	4,682	43,988	28,647	2,422	10,636	2,283	19,352	8,310	11,042	44	
24,512	22,304	2,208	21,472	15,239	1,274	4,122	837	3,040	1,653	1,387	45	
25,162	21,838	3,324	17,176	12,672	1,154	2,106	1,244	7,986	3,325	4,661	46	
23,446	21,205	2,241	18,746	12,615	915	3,762	1,454	4,700	1,133	3,567	47	
20,584	18,329	2,255	18,929	13,770	900	3,535	724	6,241	621	1,034	48	
17,784	16,443	1,341	16,254	12,132	646	2,304	1,172	1,530	812	718	49	
345,073	275,757	69,316	266,034	183,537	11,020	97,899	13,578	79,039	30,324	48,715	50	
23,550	20,298	3,252	13,825	9,068	967	3,752	1,018	9,725	4,000	5,725	51	
43,918	37,869	6,049	32,156	21,833	1,271	7,609	1,443	11,762	5,158	6,604	52	
24,319	20,194	4,125	16,604	10,819	764	4,060	961	7,715	2,185	5,530	53	
70,321	57,435	12,886	54,514	36,728	2,970	12,363	2,453	15,807	6,804	9,003	54	
54,416	42,141	12,275	48,175	35,939	1,559	8,365	2,312	6,741	1,890	4,851	55	
54,525	40,993	13,532	44,849	31,931	1,517	9,963	1,638	9,676	4,053	5,623	56	
44,210	36,021	8,189	33,214	24,045	1,371	6,153	1,645	10,986	5,032	5,954	57	
5,391	3,601	1,790	4,930	2,822	167	1,534	407	461	127	334	58	
14,605	9,141	5,464	12,281	8,421	262	2,729	869	2,421	174	1,610	59	
3,196	3,164	32	93	90	—	—	3	3,103	—	3,103	60	
6,216	4,586	1,630	5,302	2,762	172	1,756	612	914	174	740	61	
406	314	92	91	59	—	15	17	315	203	112	62	

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
number							
1	ONTARIO	117,321	58,041	136,062	24,289	16,644	125,310
2	Algoma	617	531	818	147	36	907
3	Day & Fright Additional	28	14	27	14	4	34
4	Elliot Lake I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
5	Hilton	6	2	3	11	—	7
6	Jocelyn	11	17	7	6	—	7
7	Johnson	29	40	61	9	3	70
8	Korah	86	57	70	4	1	93
9	Laird	39	30	76	5	7	67
10	MacDonald, Meredith & Aberdeen	81	63	99	13	1	101
11	Michipicoten	—	—	—	—	—	—
12	Plummer Additional	47	40	68	6	8	76
13	Prince	19	12	13	11	—	24
14	St. Joseph	73	55	90	10	2	103
15	Tarbutt & Tarbutt Additional	25	19	36	1	—	42
16	Tarentorus	16	17	24	2	1	24
17	Thessalon & Lefroy	56	38	67	13	1	86
18	Thompson	4	6	6	—	—	7
19	Wicksteed	—	—	—	—	—	—
20	Unorganized - Non organisées	96	120	168	40	8	165
21	Indian Reserves - Réserves indiennes	1	1	3	2	—	1
22	Brant	1,891	1,086	2,381	366	336	1,956
23	Brantford	653	407	795	114	110	695
24	Burford	571	298	730	120	88	608
25	Dumfries S.	346	189	419	77	74	333
26	Oakland	89	59	121	17	9	101
27	Ontonadaga	161	88	213	28	42	170
28	Indian Reserves - Réserves indiennes	71	45	103	10	13	49
29	Bruce	4,002	1,145	4,112	444	354	3,973
30	Albemarle	83	38	94	18	2	96
31	Amabel	229	78	209	24	7	226
32	Arran	340	91	300	34	26	301
33	Brant	434	142	453	49	26	443
34	Bruce	309	56	305	30	21	284
35	Carrick	434	100	505	33	24	430
36	Culross	306	84	352	74	14	326
37	Eastnor	125	42	142	28	3	133
38	Elderslie	269	93	266	13	23	282
39	Greenock	266	65	286	28	13	263
40	Huron	320	103	350	20	97	320
41	Kincardine	387	99	332	24	64	375
42	Kinloss	234	55	232	24	23	228
43	Lindsay	50	27	50	11	—	48
44	St. Edmund's	10	7	16	3	—	17
45	Saugeen	204	63	198	30	11	198
46	Indian Reserves - Réserves indiennes	2	2	2	1	—	3
47	Carleton	2,406	1,012	2,343	586	200	2,335
48	Fitzroy	246	152	282	90	31	251
49	Gloucester	437	253	434	81	24	485
50	Goulburn	280	94	261	58	31	242
51	Gower N.	225	69	199	50	25	227
52	Huntley	167	58	159	37	13	156
53	March	87	28	80	23	10	92
54	Marlborough	128	45	115	68	7	92
55	Nepean	281	103	282	66	23	228
56	Osgoode	469	155	443	99	33	478
57	Torbolton	86	55	88	14	3	86

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision

All farms — Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of — Fermes de:													
	acres													
	Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120- 1,599	1,600 and over — et plus		
nombre														
140,602	688	5,988	24,997	49,000	23,101	18,032	13,882	3,318	1,012	431	112	41	6,972	1
1,115	1	22	130	283	228	131	238	64	14	4	—	—	59	2
37	—	—	1	2	4	7	13	7	3	—	—	—	1	3
10	—	—	—	4	1	2	2	1	—	—	—	—	—	5
23	—	1	—	11	5	4	2	—	—	—	—	—	5	6
79	—	—	5	18	15	19	19	3	—	—	—	—	5	7
98	—	6	52	28	5	5	2	—	—	—	—	—	4	8
77	1	—	2	31	18	7	12	4	—	2	—	—	4	9
136	—	4	12	41	37	11	23	6	2	—	—	—	10	11
89	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
26	—	3	7	10	4	2	—	—	—	—	—	—	—	13
130	—	1	8	53	16	19	28	5	—	—	—	—	9	14
48	—	2	2	12	9	6	11	6	—	—	—	—	4	15
24	—	3	6	9	3	1	1	—	1	—	—	—	—	16
99	—	1	13	19	23	12	27	4	—	—	—	—	3	17
8	—	—	2	—	—	1	3	1	—	1	—	—	1	18
228	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	19
3	—	1	16	21	66	24	72	22	5	1	—	—	6	20
	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	21	21
2,079	17	107	604	752	327	158	93	13	6	1	1	—	50	22
704	11	72	234	208	102	49	22	5	—	1	—	—	22	23
620	1	12	182	269	87	47	20	2	—	—	—	—	8	24
342	5	14	74	101	74	31	33	5	4	—	1	—	16	25
102	—	5	37	40	13	3	4	—	—	—	—	—	—	26
175	—	2	28	91	29	16	8	1	—	—	—	—	4	27
136	—	2	49	43	22	12	6	—	2	—	—	—	—	28
4,443	24	91	376	1,552	802	821	566	148	35	21	7	—	220	29
112	—	2	7	13	10	22	32	14	8	4	—	—	4	30
257	2	4	25	86	45	48	38	9	—	—	—	—	14	31
338	1	11	31	119	61	64	42	8	—	1	—	—	10	32
485	6	10	58	185	91	73	48	10	2	1	1	—	31	33
308	—	3	9	108	67	61	47	11	1	1	—	—	13	34
476	—	13	48	241	93	62	19	5	—	—	—	—	22	35
356	2	4	21	141	74	72	36	5	1	—	—	—	21	36
156	—	1	2	29	13	44	41	16	4	4	2	—	5	37
305	6	12	25	91	39	57	50	20	3	1	1	—	21	38
306	1	3	13	116	54	62	43	11	2	1	—	—	9	39
363	—	7	33	120	83	73	35	10	1	1	—	—	24	40
403	4	11	52	132	84	63	48	6	1	2	—	—	17	41
272	2	8	19	103	44	52	33	7	3	1	—	—	25	42
75	—	—	2	11	1	16	16	15	7	4	3	—	1	43
18	—	—	—	6	3	6	3	—	—	—	—	—	—	44
205	—	2	29	46	39	46	35	6	2	—	—	—	3	45
8	—	—	2	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	46
2,743	12	68	352	947	441	428	358	93	26	15	3	—	76	47
290	—	1	20	91	45	63	54	9	5	2	—	—	8	48
526	7	48	174	165	54	34	31	7	5	1	—	—	8	49
308	2	3	28	100	49	61	52	11	1	1	—	—	6	50
254	—	10	31	114	52	28	18	1	—	—	—	—	15	51
198	—	—	6	58	23	36	46	22	5	2	—	—	8	52
118	—	1	12	33	12	19	26	11	1	3	—	—	13	53
151	—	1	9	42	18	31	29	14	5	2	—	—	1	54
253	3	3	23	82	50	44	35	7	1	4	1	—	3	55
540	—	1	43	236	115	84	51	8	1	—	—	—	12	56
105	—	—	6	26	23	28	16	3	2	1	1	—	2	57

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power
		Automobiles	Motor trucks Camions automobiles	Tractors Tracteurs	Gasoline engines Moteurs à essence	Grain combines Moissonneuses-batteuses	Farms pourvus d'énergie électrique
		number					
	ONTARIO - Con. - suite						
1	Cochrane	553	771	1,071	176	34	1,299
2	Black River	105	117	166	16	6	195
3	Calvert	28	60	81	18	2	77
4	Faquier	18	35	57	3	-	77
5	Glackmeyer	48	63	90	27	6	102
6	Kendrey I.D. - D.A.	7	6	6	7	-	14
7	Kingham I.D. (part) - D.A. (partie)	1	1	1	-	-	2
8	Mountjoy	26	66	63	4	2	82
9	Playfair	17	17	36	3	3	47
10	Shackleton & Machin	22	20	38	8	1	39
11	Tisdale	1	6	6	2	-	7
12	Val Albert I.D. - D.A.	7	12	16	3	-	30
13	Whitney	5	15	10	1	-	21
14	Unorganized - Non organisées	268	353	501	84	14	606
15	Calder, Clute (part - partie) & Leitch (part - partie)	12	20	35	2	-	40
16	Casgrain & Hanlan	20	36	40	8	-	42
17	Devitt, Silber & Kendall	45	65	110	18	-	133
18	Fournier, Lamarche, Brower, Fox & Pyne	43	59	67	14	9	67
19	German & Matheson	14	30	37	8	-	59
20	Hagart	6	4	17	1	-	27
21	Idington, McCrae, McGowan & Neely	24	21	37	10	-	43
22	Lowther, Shetland & Way	27	27	54	2	1	58
23	O'Brien (part - partie)	11	18	13	3	-	25
24	Owens & Williamson	30	34	38	7	2	52
25	Other parts - Autres parties	36	39	53	11	2	65
26	Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-
27	Dufferin	1,698	665	2,072	145	243	1,821
28	Amaranth	309	117	386	24	59	327
29	Ararafraxa R.	219	78	305	15	24	223
30	Luther E.	182	67	230	23	35	193
31	Melancthon	408	133	460	30	49	431
32	Mono	341	141	349	30	26	325
33	Mulmur	278	129	342	20	40	322
34	Dundas	1,545	558	1,456	273	96	1,606
35	Matilda	379	132	366	53	36	394
36	Mountain	373	120	332	89	26	348
37	Williamsburg	390	111	311	49	18	430
38	Winchester	403	195	447	82	16	434
39	Durham	1,902	870	2,017	310	225	2,011
40	Cartwright	171	95	196	47	22	181
41	Cavan	308	81	280	11	46	283
42	Clarke	346	182	376	83	20	393
43	Darlington	500	235	534	72	68	550
44	Hope	323	176	359	68	40	349
45	Manvers	254	101	272	29	29	255
46	Elgin	3,223	1,629	4,145	810	801	3,322
47	Aldborough	513	267	673	83	118	582
48	Bayham	471	235	359	151	53	500
49	Dorchester S.	249	157	345	88	100	252
50	Dunwich	396	199	513	78	112	417
51	Malahide	568	241	655	112	84	532
52	Southwold	446	226	680	135	163	474
53	Yarmouth	580	304	720	163	171	565
54	Essex	4,916	2,256	6,936	945	1,313	5,197
55	Anderdon	202	100	291	24	43	227
56	Colchester N.	250	116	413	39	109	281
57	Colchester S.	389	239	601	142	51	407
58	Gosfield N.	363	149	367	35	113	400
59	Gosfield S.	495	210	649	123	76	497
60	Maldstone	446	127	608	65	152	444
61	Malden	231	92	328	53	59	222
62	Mersea	1,032	870	1,352	253	182	1,104
63	Pelee	63	51	97	44	49	70
64	Rochester	296	76	457	25	125	294

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision - suite

All farms — Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of — Fermes de:												
	acres												
	Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120- 1,599		
nombre													
1,772	7	15	102	519	663	143	229	62	20	11	1	—	139
234	2	—	3	42	116	9	44	15	3	—	—	—	4
93	—	2	6	21	40	3	18	1	1	—	—	—	3
110	—	—	4	27	46	15	12	3	1	2	—	—	28
123	—	1	4	11	58	12	24	9	2	2	—	—	5
18	—	—	1	7	9	1	—	—	—	—	—	—	5
2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2
86	2	2	14	17	32	8	10	1	—	—	—	—	3
49	—	—	2	9	20	10	8	—	—	—	—	—	8
74	1	—	3	23	24	12	8	2	1	—	—	—	10
7	—	—	3	1	—	—	2	—	—	—	—	—	1
33	—	—	—	22	3	5	3	—	—	—	—	—	1
21	2	4	11	3	—	1	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
922	—	6	51	376	712	67	100	31	12	6	1	—	75
55	—	—	1	10	23	6	12	2	—	—	1	—	3
86	—	—	3	21	34	7	12	6	2	1	—	—	6
199	—	1	8	62	85	19	15	6	2	1	—	—	32
123	—	—	4	28	50	3	25	9	2	2	—	—	2
65	—	2	12	25	16	2	6	—	—	—	—	—	1
30	—	—	1	10	15	1	3	—	—	—	—	—	1
75	—	—	4	55	9	6	1	—	—	—	—	—	2
90	—	—	1	25	35	6	15	4	3	1	—	—	10
29	—	1	5	21	1	—	—	—	—	1	—	—	22
75	—	—	4	51	4	11	4	1	—	—	—	—	12
95	—	2	8	28	40	6	7	3	1	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2,031	4	26	133	823	329	471	214	24	7	—	—	—	119
356	—	2	16	152	63	72	44	6	1	—	—	—	8
240	—	1	7	90	48	70	23	—	1	—	—	—	28
223	1	4	14	74	35	59	27	9	—	—	—	—	11
500	—	11	54	214	80	98	38	4	1	—	—	—	40
350	1	4	21	133	48	92	45	3	3	—	—	—	13
362	2	4	21	160	55	80	37	2	1	—	—	—	26
1,801	4	28	308	850	319	160	118	6	6	—	2	—	94
447	—	8	72	210	79	41	34	2	1	—	—	—	19
409	1	3	69	195	66	41	32	—	2	—	—	—	24
457	1	12	79	202	90	44	24	2	1	—	2	—	25
488	2	5	88	243	84	34	28	2	2	—	—	—	26
2,251	4	100	354	788	382	339	229	48	4	3	—	—	92
199	1	5	11	88	43	28	20	2	1	—	—	—	8
334	—	5	23	121	61	69	45	10	—	—	—	—	9
434	—	20	85	134	75	61	48	10	—	1	—	—	19
375	2	49	144	218	84	47	27	3	—	1	—	—	32
396	1	17	69	126	65	59	48	8	2	1	—	—	8
313	—	4	22	101	54	75	41	15	1	—	—	—	16
3,491	14	143	808	1,323	541	381	236	25	11	7	2	—	186
621	—	19	163	229	104	59	36	8	1	2	—	—	47
516	1	24	143	196	82	45	21	2	—	1	1	—	38
254	—	1	43	128	42	31	9	—	—	—	—	—	8
472	2	12	81	183	71	56	60	4	2	1	—	—	30
555	1	27	139	219	85	52	30	1	1	—	—	—	16
498	—	12	100	163	80	78	52	7	5	1	—	—	27
575	10	48	139	205	77	60	28	3	2	2	1	—	20
5,312	54	563	2,532	1,485	370	184	100	13	6	3	2	—	306
234	—	10	115	68	21	13	6	1	—	—	—	—	8
293	2	3	120	102	36	17	10	3	—	—	—	—	19
414	2	24	210	121	32	12	8	2	—	2	1	—	21
406	7	39	196	122	26	11	5	—	—	—	—	—	15
505	8	73	286	90	23	18	7	—	—	—	—	—	22
467	—	32	196	148	42	31	12	3	3	—	—	—	31
225	—	6	94	94	20	8	3	—	—	—	—	—	11
1,123	29	141	675	222	36	10	8	1	1	—	—	—	59
75	—	1	23	23	16	8	4	—	—	—	—	—	5
298	—	6	89	136	38	15	14	—	—	—	—	—	16

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery — Machines agricoles					Farms reporting electric power — Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks — Camions automobiles	Tractors — Tracteurs	Gasoline engines — Moteurs à essence	Grain combines — Moissonneuses-batteuses	
		number					
ONTARIO — Con. — suite							
Essex — Con. — fin							
1	Sandwich E.	141	68	171	18	20	155
2	Sandwich S.	229	105	311	46	58	241
3	Sandwich W. — O.	325	206	360	44	30	400
4	Tilbury N.	232	80	408	14	124	262
5	Tilbury W. — O.	202	67	323	20	122	193
6	Frontenac	1,467	1,074	1,213	450	74	1,786
7	Barrie	21	27	3	16	—	41
8	Bedford	105	71	42	21	—	131
9	Clarendon & Miller	36	28	12	9	—	32
10	Hinchinbrooke	67	55	6	6	—	101
11	Howe Island	30	17	22	8	2	38
12	Kennebec	58	35	14	33	—	62
13	Kingston	212	175	204	92	11	242
14	Loughborough	167	73	115	42	7	174
15	Olden	53	58	39	15	—	65
16	Oso	42	23	24	14	—	40
17	Palmerston & N. & S. Canotio	23	12	9	31	—	24
18	Pittsburgh	192	144	213	34	26	232
19	Portland	214	108	184	16	7	248
20	Storrington	152	139	158	46	14	207
21	Wolfe Island	95	109	119	67	7	149
22	Glengarry	1,288	560	1,300	340	49	1,467
23	Charlottenburg	369	183	356	57	7	454
24	Kenyon	321	143	287	96	11	348
25	Lancaster	266	94	281	50	16	311
26	Lochiel	332	140	376	137	15	354
27	Grenville	1,200	408	883	202	46	1,184
28	Augusta	316	131	245	64	8	330
29	Edwardsburg	356	101	218	28	11	369
30	Gower S.	122	28	94	5	3	108
31	Oxford-on-Rideau	267	93	217	54	13	252
32	Wolford	139	55	109	51	11	125
33	Grey	5,052	1,575	5,078	734	314	5,143
34	Artemesia	311	84	303	18	30	353
35	Bentlnck	359	102	335	41	24	401
36	Collingswood	358	133	367	124	33	359
37	Derry	242	73	220	24	18	241
38	Egremont	360	142	425	25	19	390
39	Euphrasia	399	79	350	64	13	346
40	Glenelg	230	68	224	26	13	233
41	Holland	258	90	248	35	6	278
42	Keppel	317	101	318	52	12	313
43	Normanby	430	131	484	78	24	369
44	Osprey	301	102	323	35	36	307
45	Proton	312	119	376	50	29	330
46	St. Vincent	354	93	313	68	23	326
47	Sarawak	85	18	70	6	4	86
48	Sullivan	370	123	346	31	19	414
49	Sydenham	386	117	356	37	11	377
50	Haldimand	2,046	968	2,501	419	564	2,133
51	Canborough	137	74	145	21	20	164
52	Cayuga N.	210	104	282	43	55	225
53	Cayuga S.	114	42	120	19	20	107
54	Dunn	108	44	110	16	17	187
55	Moulton	229	134	268	56	37	283
56	Oneida	211	96	277	27	99	217
57	Rainham	206	95	268	51	66	205
58	Seneca	252	131	301	48	90	261
59	Sherbrooke	46	23	51	16	13	54
60	Walpole	520	219	663	118	145	541
61	Indian Reserves — Réserves indiennes	13	6	16	4	2	10

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision - suite

All farms Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm operated Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of - Fermes de:													
	acres													
Under 3 - Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120- 1,599	1,600 and over - et plus			
nombre														
160	1	44	81	21	5	7	-	-	-	1	-		11	1
243	-	22	107	68	24	12	6	2	1	1	-	-	14	2
407	5	151	203	36	6	2	4	-	-	-	-	-	40	3
267	-	9	88	129	23	12	5	1	-	-	-	-	21	4
195	-	2	49	105	22	8	8	-	1	-	-	-	13	5
2,063	4	40	168	504	329	372	398	147	57	35	6	3	64	6
45	-	-	2	21	8	6	8	-	-	-	-	-	-	7
148	-	1	5	19	16	30	41	20	10	4	2	-	8	8
65	-	-	-	4	8	10	27	9	6	1	-	-	5	9
122	-	-	4	13	14	19	32	31	5	4	-	-	3	10
45	-	1	1	10	12	12	8	1	-	1	-	-	2	11
89	-	2	8	11	15	14	26	6	4	3	-	-	2	12
263	2	10	36	88	42	35	35	10	2	2	-	1	6	13
195	1	13	19	53	27	34	37	7	3	-	1	-	6	14
103	-	1	3	13	11	18	33	16	4	3	-	1	2	15
67	-	2	3	8	3	12	25	9	3	2	-	-	2	16
40	-	-	-	1	1	1	9	9	8	9	2	-	-	17
241	1	2	24	70	49	51	37	4	1	2	-	-	2	18
266	-	7	32	84	42	50	28	14	7	2	-	-	11	19
219	-	1	22	66	45	47	25	8	4	-	-	1	9	20
155	-	-	9	48	31	33	27	3	-	3	1	-	6	21
1,887	3	33	169	807	340	337	172	20	5	1	-	-	124	22
521	-	8	39	243	96	74	52	7	2	-	-	-	37	23
478	-	4	45	176	96	88	61	8	-	-	-	-	31	24
378	2	9	37	158	53	83	32	2	2	-	-	-	25	25
510	1	12	48	230	95	92	27	3	1	1	-	-	31	26
1,439	-	30	227	525	241	197	160	44	11	4	-	-	54	27
389	-	5	74	146	59	51	37	15	1	1	-	-	9	28
439	-	16	81	181	82	39	30	5	5	-	-	-	14	29
137	-	1	20	52	25	22	14	2	1	-	-	-	8	30
312	-	8	40	108	50	58	40	6	1	1	-	-	13	31
162	-	-	12	38	25	27	39	16	3	2	-	-	10	32
6,154	14	134	666	2,107	1,103	1,162	803	139	19	3	4	-	516	33
417	-	10	55	141	82	63	61	4	1	-	-	-	55	34
484	2	11	58	151	100	99	51	11	1	-	-	-	78	35
432	2	18	59	174	59	58	58	3	1	-	-	-	56	36
267	-	12	53	75	53	41	24	9	-	-	-	-	4	37
455	-	4	19	180	93	107	51	1	-	-	-	-	42	38
427	-	2	35	180	68	77	53	10	2	-	-	-	23	39
297	-	4	27	73	59	70	53	10	-	1	-	-	15	40
339	-	6	33	104	71	62	51	11	-	-	1	-	16	41
383	3	3	26	115	49	75	76	29	3	2	2	-	32	42
484	-	7	61	213	83	77	38	3	2	-	-	-	25	43
357	2	4	10	135	65	75	50	14	2	-	-	-	16	44
396	2	6	12	100	67	106	90	12	1	-	-	-	16	45
376	1	25	82	115	67	59	26	-	1	-	-	-	37	46
94	-	7	27	27	11	12	9	1	-	-	-	-	3	47
494	-	4	46	190	98	90	56	8	2	-	-	-	68	48
452	2	11	63	134	78	91	56	13	3	-	1	-	30	49
2,305	2	71	507	966	343	235	155	16	5	5	-	-	68	50
171	-	5	37	78	21	13	15	2	-	-	-	-	15	51
242	-	9	39	82	49	30	18	2	1	2	-	-	9	52
116	-	2	28	55	19	7	5	-	-	-	-	-	-	33
108	-	2	17	48	20	15	6	-	-	-	-	-	2	54
314	-	16	148	112	22	6	8	2	-	-	-	-	4	55
219	1	7	32	61	43	47	25	2	1	-	-	-	4	56
224	-	7	42	105	35	21	12	2	-	-	-	-	13	57
285	1	13	29	136	46	33	20	5	2	-	-	-	4	58
49	-	-	17	21	7	3	-	-	-	1	-	-	6	59
559	-	10	114	253	77	59	42	1	1	2	-	-	11	60
18	-	-	4	5	4	1	4	-	-	-	-	-	-	61

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses - batteuses	
	ONTARIO - Con. - suite	number					
1	Haliburton	196	132	117	44	1	221
2	Anson, Hindon & Minden	43	38	31	3	—	53
3	Cardiff	15	10	8	2	—	12
4	Dysart, etc.	32	25	18	15	—	43
5	Glanoran	5	—	2	—	—	1
6	Lutterworth	25	14	18	10	—	27
7	Monmouth	15	10	7	—	—	13
8	Sherborne, etc.	2	—	—	—	—	2
9	Snowdon	31	14	17	5	—	38
10	Stanhope	28	20	16	9	1	32
11	Haltou	1,578	871	1,776	407	189	1,639
12	Esquesing	365	177	495	68	66	399
13	Nassagaweya	250	104	248	52	16	253
14	Nelson	449	318	464	119	44	488
15	Trafalgar	511	272	569	168	63	499
16	Hastings	2,473	1,317	2,201	538	223	2,543
17	Bangor, McClure & Wicklow	48	32	19	23	3	26
18	Carlow	21	26	25	7	—	29
19	Dungannon	31	31	17	23	—	47
20	Elzevir & Grimsthorpe	49	25	34	13	1	43
21	Faraday	14	18	14	9	—	18
22	Hungerford	240	145	209	62	5	273
23	Huntingdon	183	76	168	47	1	190
24	Limerick	1	5	—	—	—	5
25	Madoc	187	81	183	31	3	185
26	Marmora & Lake	105	41	82	28	6	93
27	Mayo	14	15	15	3	1	22
28	Monteagle & Herschel	96	75	42	14	1	115
29	Rawdon	324	230	337	101	46	332
30	Sidney	393	192	413	70	65	418
31	Thurlow	329	147	322	48	47	326
32	Tudor & Cashe!	15	11	6	7	—	13
33	Tyendinaga	332	117	252	41	18	307
34	Wollaston	22	31	19	5	—	37
35	Indian Reserves - Réserves indiennes	69	17	43	6	6	64
36	Huron	4,913	1,832	5,815	688	822	4,828
37	Ashfield	318	104	350	26	77	313
38	Colborne	202	85	219	26	30	194
39	Goderich	311	134	325	36	50	350
40	Grey	121	121	430	60	58	362
41	Hay	358	128	478	32	79	353
42	Howick	470	176	508	57	27	434
43	Hullett	323	370	370	56	41	330
44	McKillop	324	109	309	37	64	318
45	Morris	314	135	369	59	37	325
46	Stanley	296	84	408	45	72	273
47	Stephen	359	127	456	51	60	343
48	Tuckersmith	310	103	388	46	89	290
49	Turnberry	205	89	235	38	15	220
50	Usborne	320	161	446	40	74	314
51	Wawanosh E.	244	70	285	44	24	219
52	Wawanosh W. - O.	194	70	188	35	25	190
53	Kenora	227	252	323	81	33	328
54	Ignace	—	—	—	—	—	—
55	Jaffray & Melick	50	74	52	18	—	85
56	MacIn	29	24	39	3	8	34
57	Sioux Narrows I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
58	Unorganized - Non organized	148	154	232	60	25	209
59	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—

1. See footnote 2.

2. Includes data for 1 farm in Sioux Narrows I.D.

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision — suite

All farms — Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of — Fermes de:												
	acres												
Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,600 and over et plus		
nombre													
331	—	3	16	76	40	83	70	30	8	5	—	4 1	
81	—	1	4	10	10	29	18	6	1	2	—	1 2	
28	—	—	1	8	4	12	1	2	—	—	—	1 3	
61	—	1	5	27	9	9	6	1	2	1	—	2 4	
7	—	—	—	—	—	2	2	2	1	—	—	5 5	
36	—	—	—	7	2	6	14	5	1	—	—	6 6	
24	—	—	1	4	4	10	2	3	—	—	—	7 7	
2	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	8 8	
48	—	—	2	8	2	8	16	9	2	1	—	9 9	
44	—	—	3	12	9	7	10	2	1	—	—	10 10	
1,712	38	200	342	574	225	215	95	15	6	2	—	81 11	
418	2	11	58	166	80	59	34	6	2	—	—	17 12	
284	1	5	43	134	29	43	24	3	1	1	—	9 13	
499	28	131	119	106	56	42	15	2	—	—	—	15 14	
511	7	53	122	168	60	71	22	4	3	1	—	43 15	
3,229	5	87	390	902	450	564	574	174	51	24	7	154 16	
103	—	2	6	28	9	28	22	7	1	—	—	7 17	
42	—	—	1	7	3	9	14	5	1	—	2	3 18	
59	—	—	—	13	7	19	6	2	1	—	—	2 19	
83	—	1	4	18	11	12	22	10	2	3	—	5 20	
28	—	—	4	3	4	2	8	5	2	—	—	21 21	
342	—	7	44	73	48	52	54	40	15	6	2	23 22	
218	—	5	20	49	36	42	52	10	3	1	—	4 23	
5	—	—	—	2	—	1	1	1	—	—	—	2 24	
214	—	2	11	43	29	52	49	18	6	1	1	6 25	
112	1	—	4	18	17	22	38	9	1	1	—	26 26	
35	—	—	—	6	5	5	13	4	2	—	—	2 27	
217	1	3	8	37	17	70	57	19	4	1	—	22 28	
368	1	9	37	111	73	59	64	10	3	1	—	7 29	
452	1	25	83	166	74	57	36	7	1	2	—	13 30	
353	1	18	62	124	45	54	39	7	2	1	—	8 31	
22	—	—	1	4	1	6	7	2	—	1	—	— 32	
375	—	2	29	140	56	69	63	11	2	2	1	24 33	
58	—	2	6	20	1	11	12	3	3	—	—	— 34	
143	—	11	70	40	10	6	4	—	1	1	—	26 35	
5,443	17	135	607	2,202	1,059	835	474	88	18	6	—	405 36	
373	—	1	35	141	62	75	44	13	1	1	—	38 37	
216	—	12	38	61	39	30	28	5	2	1	—	18 38	
391	—	—	12	53	151	87	49	32	6	—	—	35 39	
414	2	17	36	174	72	72	40	7	4	—	—	33 40	
383	—	16	56	169	64	43	29	5	—	1	—	33 41	
496	4	12	51	212	105	70	37	3	2	—	—	29 42	
397	—	2	59	173	86	49	25	1	1	1	—	34 43	
350	—	6	31	140	84	61	24	3	1	—	—	12 44	
353	—	6	21	151	55	75	38	6	1	—	—	26 45	
292	1	3	17	126	70	48	25	2	—	—	—	19 46	
399	—	13	69	146	69	59	34	7	2	—	—	29 47	
321	3	14	36	144	65	29	27	3	—	—	—	22 48	
243	4	16	29	73	49	39	24	6	2	—	—	18 49	
340	1	9	42	150	73	41	18	5	—	—	1	30 50	
252	—	—	21	106	39	52	23	9	2	—	—	12 51	
223	1	6	13	85	40	43	26	7	—	2*	—	17 52	
462	1	13	32	72	150	40	100	30	15	9	—	8 53	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— 54	
109	—	9	—	—	31	11	13	3	2	—	—	1 55	
51	1	—	3	6	11	6	15	7	1	1	—	1 56	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— 57	
302	—	4	16	39	108	23	72	20	12	8	—	6 58	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— 59	

1. Voir renvoi 2.

2. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Sioux Narrows D.A.

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
number							
ONTARIO - Con. - suite							
1	Kent	5,027	2,194	3,181	1,584	2,022	5,006
2	Camden	397	174	555	37	116	428
3	Chatham	929	416	1,414	300	321	897
4	Dover	648	263	1,152	417	229	622
5	Harwich	858	428	1,455	337	336	839
6	Howard	468	196	753	101	176	474
7	Orford	317	124	500	51	114	346
8	Raleigh	612	278	1,041	212	319	598
9	Romney	203	71	344	36	120	212
10	Tilbury E.	437	179	765	76	255	414
11	Zone	144	63	193	17	35	162
12	Indian Reserves - Réserves indiennes	14	1	9	-	1	14
13	Lambton	4,011	1,768	5,220	593	1,129	4,248
14	Bosanquet	415	230	552	95	81	456
15	Brooke	431	180	553	69	139	453
16	Dawn	384	169	483	50	106	428
17	Enniskillen	430	207	644	30	170	502
18	Euphemis	204	112	298	17	42	248
19	Moore	438	175	552	52	104	425
20	Plympton	532	208	808	79	142	546
21	Sarnia	310	152	395	34	81	305
22	Sombra	415	201	605	62	128	449
23	Warwick	445	173	507	103	129	429
24	Indian Reserves - Réserves indiennes	7	6	23	2	7	7
25	Lanark	1,784	740	1,314	540	76	1,601
26	Bathurst	214	81	149	30	2	215
27	Beckwith	179	61	136	103	9	153
28	Burgess N.	65	34	42	16	-	64
29	Dalhousie & Sherbrooke N.	125	41	75	18	2	102
30	Darling	31	21	14	7	-	10
31	Drummond	223	80	201	77	10	204
32	Elmsley N.	120	48	75	32	4	116
33	Lanark	159	56	95	70	2	131
34	Lavant	15	14	9	2	-	22
35	Montague	178	56	109	36	7	146
36	Pakenham	190	150	154	86	11	137
37	Ramsay	217	145	228	67	28	242
38	Sherbrooke S.	68	33	27	16	1	59
39	Leeds	1,794	895	1,531	523	71	1,967
40	Bastard & Burgess S.	207	123	205	58	7	246
41	Crosby N.	105	79	80	24	-	127
42	Crosby S.	78	56	76	36	3	104
43	Elizabethtown	347	130	313	129	19	337
44	Elmsley S.	92	37	53	18	1	84
45	Escott Front	88	43	73	14	-	101
46	Kitley	208	76	162	70	6	187
47	Leeds & Lansdowne Front	260	142	238	75	12	308
48	Leeds & Lansdowne Rear	192	120	172	61	16	219
49	Yonge Front	106	53	90	23	3	134
50	Yonge & Escott Rear	111	36	89	15	4	120
51	Lennox & Addington	1,532	700	1,361	239	212	1,632
52	Adolphustown	64	32	79	6	16	67
53	Amherst Island	54	37	62	4	4	74
54	Camden E.	373	135	288	63	36	395
55	Denbigh, Abinger & Ashby	40	28	20	12	-	34
56	Ernestown	312	126	284	34	46	342

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision - suite

All farms Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of — Fermes de:												
	acres												
	Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599		
nombre													
5,125	15	199	1,432	2,113	701	373	238	39	9	5	—	1	316
439	—	22	153	159	56	30	15	3	1	—	—	—	29
912	5	51	318	347	97	47	38	8	1	—	—	—	42
637	1	19	199	285	73	35	22	1	—	1	—	1	55
853	3	42	231	380	111	51	25	4	4	2	—	—	47
483	—	11	103	224	82	35	24	1	1	2	—	—	29
360	—	15	62	131	59	47	42	3	1	—	—	—	18
609	3	22	164	258	81	48	28	5	—	—	—	—	41
217	—	2	65	73	42	19	12	3	1	—	—	—	14
426	—	4	84	201	71	44	19	3	—	—	—	—	31
170	3	11	39	50	29	17	13	8	—	—	—	—	10
19	—	—	14	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4,521	16	91	867	1,735	754	601	384	50	13	4	4	2	258
498	6	22	125	173	87	47	29	4	1	1	2	1	43
490	—	14	65	169	102	77	54	6	3	—	—	—	29
453	2	2	103	183	82	46	30	3	2	—	—	—	26
536	—	5	76	201	84	92	62	15	1	—	—	—	27
268	—	2	54	105	40	40	25	1	—	1	—	—	24
449	—	6	69	183	66	60	51	10	3	—	1	—	20
576	6	8	100	245	94	86	33	4	—	—	—	—	22
325	1	24	114	111	40	19	15	—	1	—	—	—	14
464	—	2	99	203	70	43	42	4	—	1	—	—	34
451	1	6	55	160	89	91	42	3	2	1	1	—	17
11	—	—	7	2	—	—	1	—	—	—	—	1	2
2,183	3	25	126	498	283	432	490	213	67	42	3	1	113
268	—	—	17	81	45	45	51	20	3	6	—	—	8
244	1	3	20	51	35	48	56	18	8	4	—	—	42
79	—	—	5	15	6	15	18	12	3	4	—	1	3
142	—	—	1	23	10	29	49	19	6	4	1	—	6
47	—	—	—	4	—	8	13	14	5	2	1	—	—
247	—	2	9	56	46	48	59	20	6	1	—	—	7
142	2	2	15	39	24	23	24	7	4	2	—	—	10
185	—	1	4	27	24	53	48	24	2	2	—	—	6
25	—	—	—	—	3	6	4	5	5	2	—	—	1
220	—	5	29	41	25	36	42	26	10	6	—	—	17
202	—	8	10	60	26	44	39	8	3	2	1	—	1
301	—	4	15	92	35	63	58	26	6	2	—	—	10
81	—	—	1	9	4	14	29	14	6	4	—	—	2
2,246	1	29	222	605	441	404	412	93	32	7	—	—	81
272	—	—	8	60	61	59	69	10	4	1	—	—	15
153	—	1	8	30	28	27	41	9	8	1	—	—	5
125	—	1	8	25	24	27	27	8	4	1	—	—	13
380	—	7	51	110	82	60	54	12	3	1	—	—	6
103	—	2	9	30	14	23	23	2	—	—	—	—	3
119	—	2	16	33	25	19	18	5	1	—	—	—	3
228	—	1	14	64	37	46	45	16	4	1	—	—	7
336	—	7	45	109	63	50	48	9	4	1	—	—	14
241	—	6	29	66	49	40	39	11	1	—	—	—	6
157	—	—	22	42	32	29	24	6	1	1	—	—	6
132	1	2	12	36	26	24	24	5	2	—	—	—	3
1,858	5	40	190	580	334	295	288	76	30	9	5	1	67
71	—	1	15	25	12	7	8	2	1	—	—	—	—
82	—	—	2	28	13	13	12	1	—	—	—	—	3
434	—	12	31	131	78	71	79	24	5	2	1	—	16
58	—	4	12	5	12	12	7	5	1	—	—	—	3
363	—	5	37	131	79	64	40	6	1	—	—	—	7

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvus d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
	ONTARIO - Con. - suite	number					
	Lennox & Addington - Con. - fin						
1	Fredericksburgh N.	153	101	151	26	19	179
2	Fredericksburgh S.	106	62	144	30	48	138
3	Kaladar, Anglesea & Evingham	40	16	16	3	2	30
4	Richmond	275	115	241	22	26	290
5	Sheffield	115	48	76	39	15	103
6	Lincoln	3,076	2,484	3,425	720	144	3,370
7	Caistor	269	114	261	37	30	247
8	Clinton	568	541	686	79	26	643
9	Gainsborough	350	146	372	25	36	365
10	Grantham	310	319	351	123	12	319
11	Grimsby N.	310	246	347	42	1	369
12	Grimsby S.	196	105	198	12	17	192
13	Louth	467	461	500	179	12	481
14	Niagara	616	561	710	221	10	716
15	Manitowlin	630	327	695	105	11	747
16	Assiginack	36	34	72	10	-	85
17	Barrie Island	27	17	34	4	-	27
18	Billings & Allan (part - partie)	47	19	52	12	3	53
19	Burpee	36	22	31	7	-	46
20	Carnarvon	59	31	70	15	1	68
21	Cockburn Island	-	1	-	-	-	1
22	Gordon & Allan (part - partie)	70	44	87	4	4	91
23	Howland	83	37	81	33	-	89
24	Rutherford & George Island	-	-	-	1	-	5
25	Sandfield	25	6	22	2	1	28
26	Tehkummah	53	20	50	-	-	62
27	Unorganized - Non organisées	101	74	134	10	2	148
28	Campbell & Mills	80	48	104	3	1	109
29	Robinson & Dawson	21	25	28	4	1	37
30	Other parts - Autres parties	-	1	2	3	-	2
31	Indian Reserves - Réserves indiennes	43	20	20	7	-	44
32	Middlesex	4,919	2,494	6,073	947	1,156	5,176
33	Adelaide	289	139	300	43	71	294
34	Biddulph	248	141	299	26	54	270
35	Caradoc	463	238	535	101	77	509
36	Delaware	161	101	224	50	40	194
37	Dorchester N.	415	216	525	93	76	428
38	Elfrid	279	140	406	56	77	322
39	Lobo	155	135	392	80	77	337
40	London	719	359	858	114	190	706
41	McGillivray	381	149	448	65	77	372
42	Metcalf	189	62	212	14	55	189
43	Mosa	246	133	336	47	55	283
44	Nissouri W. - O.	353	201	493	80	115	400
45	Westminster	443	300	588	109	103	483
46	Williams E.	191	81	222	37	43	181
47	Williams W. - O.	189	71	207	20	42	189
48	Indian Reserves - Réserves indiennes	20	8	28	2	4	14
49	Muskoka	291	219	294	79	3	411
50	Brunel	15	12	15	1	-	23
51	Cardwell	8	12	7	5	-	13
52	Chaffey	23	30	21	6	-	37
53	Draper ¹	22	9	10	9	-	25
54	Franklin	4	5	9	1	1	9
55	Freeman ²	-	-	-	-	-	-
56	McLean	1	4	3	1	-	4
57	Macaulay	21	13	19	1	-	26
58	Medora & Wood	6	7	9	2	-	11
59	Monck	46	27	52	9	-	59
60	Morrison	20	11	19	3	-	30
61	Muskoka	16	15	23	7	-	24
62	Oakley	4	3	-	-	-	5
63	Ridout ³	-	-	-	-	-	-
64	Ridout	19	7	10	6	1	20

1. Includes data for 1 farm in Ridout.

2. See footnote 1, page 16-13.

3. See footnote 1.

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision — suite

All farms — Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of — Fermes de:												
	Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,600 and over et plus	
nombre													
188	1	8	39	78	29	15	15	2	1	—	—	—	3
143	2	3	20	44	25	30	18	—	1	—	—	—	7
63	—	2	3	13	4	7	16	12	4	—	2	—	3
500	2	9	32	90	60	54	39	9	2	2	1	—	11
156	—	—	12	28	16	22	49	13	10	4	1	1	14
3,467	47	734	1,778	604	171	93	32	7	—	—	1	—	139
271	1	6	53	131	42	30	7	1	—	—	—	—	11
650	5	137	392	81	21	12	1	1	—	—	—	—	17
388	1	12	129	159	53	24	8	2	—	—	—	—	7
361	10	132	174	29	9	3	2	2	—	—	—	—	15
580	11	96	209	45	12	5	2	—	—	—	—	—	21
202	—	19	78	72	22	10	4	1	—	—	—	—	12
485	10	116	297	47	5	5	5	—	—	—	—	—	20
730	9	220	446	40	7	4	3	—	—	—	1	—	41
988	1	29	146	169	66	141	202	110	76	25	16	7	34
107	—	—	5	15	7	12	33	19	13	2	1	—	12
32	—	1	—	2	2	8	6	11	6	2	4	—	17
53	—	—	1	7	2	5	19	11	5	2	—	1	2
51	—	—	2	16	3	10	10	5	3	—	—	—	19
80	—	1	1	14	5	11	21	12	10	3	1	1	2
2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	21
95	—	1	2	19	7	16	26	13	6	3	2	—	3
120	—	4	4	23	7	26	23	17	6	4	2	—	23
7	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
28	—	1	1	4	1	3	8	4	5	1	—	—	1
72	—	—	3	20	7	12	14	4	9	1	1	1	25
163	1	4	2	23	13	34	40	23	12	7	3	1	2
116	—	—	—	19	9	25	28	15	11	6	2	1	1
40	1	4	—	4	2	8	11	7	1	1	1	—	1
7	—	—	2	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—
178	—	16	124	25	7	4	—	1	1	—	—	—	3
5,543	13	202	1,215	2,004	888	650	449	79	28	9	3	3	348
327	2	22	52	104	67	48	25	7	—	—	—	—	36
285	1	8	40	119	58	29	23	4	2	1	—	—	22
536	—	22	139	181	83	58	35	8	8	2	—	—	34
199	2	13	52	99	30	21	19	3	—	—	—	—	8
438	2	20	105	166	75	44	23	3	—	—	—	—	17
345	—	12	47	114	57	59	44	7	3	1	—	1	26
350	2	8	78	122	54	48	30	7	—	1	—	—	16
733	1	41	187	269	101	79	43	9	2	1	—	—	32
416	—	6	47	152	83	61	51	11	2	1	—	1	28
232	1	4	25	99	38	36	25	3	1	—	—	—	28
322	—	5	93	117	50	24	26	3	2	1	1	—	28
419	1	8	96	194	71	30	17	1	1	—	—	—	21
495	—	26	172	157	60	44	31	3	2	—	—	—	13
197	—	3	24	71	26	35	29	5	3	—	—	1	14
219	1	4	39	76	33	33	26	4	1	1	—	—	23
30	—	—	19	4	2	1	2	1	—	—	—	—	2
486	1	3	26	145	45	122	96	34	8	6	—	—	18
26	—	—	3	5	4	10	4	—	—	—	—	—	—
25	—	—	1	6	4	9	3	2	—	—	—	—	8
43	—	1	4	16	5	5	9	1	1	1	—	—	3
29	—	—	2	14	1	7	2	2	1	—	—	—	52
9	—	—	1	1	2	1	1	2	—	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	14	2	8	4	1	2	—	—	—	—
11	—	—	—	2	—	2	6	1	—	—	—	—	—
63	—	—	2	19	4	22	10	6	—	—	—	—	2
35	1	1	3	14	2	7	5	1	1	—	—	—	60
26	—	1	2	7	5	6	2	—	—	1	—	—	61
6	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62
27	—	—	1	5	1	6	7	5	—	2	—	—	63

1. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Ridout.

2. Voir renvoi 1, page, 16-14

3. Voir renvoi 1.

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses - batteuses	
	ONTARIO - Con. - suite	number					
	Muskoka - Con. - fin						
1	Stephenson	30	22	34	5	—	38
2	Stisted	10	8	8	3	—	12
3	Watt	43	32	51	19	1	69
4	Unorganized ¹ - Non organisés ¹	3	2	4	1	—	6
5	Baxter & Gibson ¹	1	1	2	—	—	2
6	Sinclair	2	1	2	1	—	4
7	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
8	Nipissing	544	460	760	106	46	925
9	Bonfield	58	52	89	18	1	94
10	Calowell	71	44	130	15	2	115
11	Calvin	42	31	40	5	1	74
12	Cameron I.D. - D.A.	1	7	9	—	—	18
13	Chisholm	106	34	107	8	1	120
14	Ferris E.	44	48	69	6	2	94
15	Ferris W. - O.	2	2	2	3	—	2
16	Field	6	4	8	—	3	9
17	Maltawan	3	5	4	—	—	—
18	Papineau	15	21	19	1	1	31
19	Springer	42	53	78	10	5	80
20	Widdifield	18	20	22	11	1	30
21	Unorganized - Non organisées	136	139	203	29	30	248
22	Airy	5	3	—	—	—	6
23	Badgerow, Gibbons & Bastedo	10	15	24	1	15	30
24	Crerar, Hugel & Kirkpatrick	62	53	81	16	12	107
25	MacPherson, Loudon, Falconer, Latchford & Bertram	38	38	71	8	17	76
26	Murchison, Lyle & Sabine	8	9	5	—	—	1
27	Phelps, Olvig, French, Butler & Anioine	2	4	5	—	—	4
28	Other parts - Autres parties	11	17	17	1	—	24
29	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
30	Norfolk	3,432	1,856	4,116	1,403	361	3,659
31	Charlottetown	451	254	535	200	28	502
32	Houghton	299	149	339	149	17	313
33	Middleton	426	184	456	167	25	449
34	Townsend	657	453	892	172	117	758
35	Walsingham N.	371	181	403	226	21	353
36	Walsingham S.	289	119	339	87	48	267
37	Windham	611	320	714	255	57	640
38	Woodhouse	348	196	438	127	48	377
39	Northumberland	2,238	1,142	2,253	425	304	2,454
40	Ainwick	100	39	88	36	10	83
41	Brighton	282	123	280	58	40	312
42	Cramahe	273	153	269	39	22	326
43	Haldimand	280	133	277	34	18	295
44	Hamilton	311	145	341	44	61	353
45	Monaghan S.	100	30	100	18	30	98
46	Murray	299	158	296	89	42	339
47	Percy	250	127	282	33	37	277
48	Seymour	343	234	360	74	38	354
49	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
50	Ontario	2,706	1,230	3,124	421	290	2,834
51	Brook	355	166	406	47	36	376
52	Mara	236	156	237	23	9	220
53	Pickering	506	271	629	92	84	565
54	Rama	71	23	62	3	—	68
55	Reach	349	184	443	51	38	395
56	Scott	274	82	334	28	26	260
57	Seabrook	64	29	85	9	7	64
58	Thorn	137	42	145	22	6	137
59	Uxbridge	285	139	308	55	18	277
60	Whitby	238	152	298	44	46	263
61	Whitby E.	191	108	207	49	22	208
62	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—

1. Includes data for 1 farm in Freeman.

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision - suite

All farms - Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No		
	Farms of - Fermes de:														
	acres														
	Under 3 Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120- 1,599	1,600 and over et plus			
nombre															
50	-	-	2	9	4	18	15	2	-	-	-	-	2	1	
71	-	-	2	20	8	13	18	7	2	1	-	-	1	3	
12	-	-	2	4	1	2	2	1	-	-	-	-	-	4	
8	-	-	1	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	5	
4	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
1,114	1	10	42	292	220	215	227	81	24	2	-	-	50	8	
119	-	-	3	37	9	33	26	11	-	-	-	-	12	9	
128	-	3	1	29	40	13	31	9	2	-	-	-	12	10	
81	-	-	-	22	-	33	17	8	1	-	-	-	6	11	
20	-	-	-	10	2	3	2	3	-	-	-	-	-	12	
144	1	-	6	48	11	34	33	9	2	-	-	-	2	13	
94	-	-	2	36	6	28	16	5	-	1	-	-	4	14	
3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	15	
10	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	16	
8	-	-	-	-	1	6	1	-	-	-	-	-	-	17	
37	-	-	-	29	1	7	-	-	-	-	-	-	-	18	
102	-	3	11	37	19	19	12	1	-	-	-	-	1	19	
38	-	2	7	10	11	1	4	1	2	-	-	-	-	20	
330	-	2	12	30	113	36	85	34	17	1	-	-	13	21	
12	-	-	3	-	-	6	3	-	-	-	-	-	-	22	
30	-	-	-	-	7	4	8	5	5	1	-	-	-	23	
131	-	-	6	10	49	9	39	12	6	-	-	-	6	24	
89	-	1	2	5	40	3	24	10	4	-	-	-	3	25	
27	-	-	1	3	3	9	6	5	-	-	-	-	-	26	
8	-	-	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	27	
33	-	1	-	12	7	5	4	2	2	-	-	-	4	28	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	
3,760	18	211	1,185	1,527	517	211	75	12	4	-	-	-	137	30	
517	2	38	159	213	75	21	8	1	-	-	-	-	12	31	
321	2	5	108	125	56	20	9	1	1	-	-	-	9	32	
457	-	12	172	185	50	21	12	1	1	-	-	-	39	33	
773	6	80	301	235	91	37	16	5	2	-	-	-	18	34	
357	4	6	55	192	66	26	7	1	-	-	-	-	10	35	
286	-	7	79	123	44	30	3	-	-	-	-	-	20	36	
648	3	23	173	304	92	37	15	1	-	-	-	-	11	37	
401	1	40	138	147	49	19	5	2	-	-	-	-	1	38	
2,660	5	95	454	889	458	403	288	46	14	5	2	1	92	39	
102	1	4	11	25	21	24	14	2	-	-	-	-	6	40	
330	-	15	83	109	40	44	30	6	3	-	-	-	21	41	
354	1	20	93	114	51	42	27	6	-	-	-	-	15	42	
332	1	7	40	100	57	55	58	10	3	1	-	-	5	43	
368	1	10	49	117	81	66	33	8	1	2	-	-	8	44	
115	-	6	9	43	22	17	14	1	3	-	-	-	6	45	
356	1	18	109	123	40	34	20	7	1	1	1	1	11	46	
324	-	7	35	121	68	52	38	2	-	-	-	-	11	47	
379	-	8	25	137	78	69	54	4	3	1	-	-	9	48	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	
3,093	20	205	581	1,111	412	407	269	48	24	12	2	2	125	50	
396	3	9	38	141	70	85	42	3	3	1	-	1	13	51	
270	-	1	27	102	29	40	44	15	8	3	1	-	9	52	
567	7	77	171	182	75	46	26	2	1	-	-	-	20	53	
90	1	2	6	27	15	13	16	5	2	3	-	-	3	54	
421	1	31	77	164	51	37	38	-	1	1	-	-	16	55	
287	1	2	18	135	42	51	31	6	1	-	-	-	7	56	
69	-	1	5	32	14	11	5	-	1	-	-	-	10	57	
158	-	5	19	49	23	32	17	9	2	1	-	1	7	58	
326	3	23	61	147	44	28	15	2	2	-	1	-	17	59	
273	1	24	87	88	27	22	17	3	9	-	-	-	15	60	
216	3	30	72	44	22	22	18	3	-	2	-	-	8	61	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	

1. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Freeman.

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvus d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
	ONTARIO - Con. - suite	number					
1	Oxford.....	3,924	1,836	5,045	677	766	3,829
2	Blandford.....	185	79	269	22	27	197
3	Blenheim.....	485	168	628	67	65	486
4	Dereham.....	520	299	717	63	125	520
5	Nissouri E.....	379	167	477	50	89	370
6	Norwich N.....	346	210	443	104	89	335
7	Norwich S.....	339	160	390	126	42	302
8	Oxford E.....	287	154	385	47	67	294
9	Oxford N.....	195	106	226	26	48	184
10	Oxford W. - O.....	230	115	274	35	53	232
11	Zorra E.....	573	229	742	44	92	508
12	Zorra W. - O.....	385	149	494	93	69	401
13	Parry Sound.....	700	492	704	237	6	949
14	Armour.....	38	37	31	27	1	64
15	Carling.....	4	11	13	11	—	13
16	Chapman.....	38	26	48	6	—	57
17	Christie.....	9	13	18	4	—	20
18	Foley.....	3	—	—	—	—	1
19	Hagerman.....	23	13	20	8	1	27
20	Hinsworth N.....	21	11	22	3	—	28
21	Hinsworth S.....	34	34	37	3	3	130
22	Humphrey.....	13	4	14	6	—	17
23	Joly.....	5	10	7	3	—	9
24	McDougall.....	16	23	20	8	—	29
25	McKellar.....	38	28	40	19	—	48
26	McMurrich.....	10	9	9	6	1	14
27	Macfar.....	18	18	16	1	—	19
28	Nipissing.....	56	38	62	24	—	101
29	Perry.....	18	23	21	3	—	24
30	Ryerson.....	45	18	41	3	—	59
31	Strong.....	52	34	34	22	—	40
32	Unorganized - Non organisées.....	196	142	195	82	—	249
33	Croft, Spence & Monteith.....	47	30	28	13	—	37
34	Ferguson, Brown, Burpee, Burton, Harrison & Shawanaga.....	3	3	—	—	—	1
35	Gird & Fringle.....	52	34	56	25	—	80
36	McKenzie, Pettie & Loun.....	24	12	30	8	—	32
37	Mills.....	26	23	34	20	—	37
38	Patterson, Hardy, McConkey & Wilson.....	27	20	28	6	—	40
39	Other parts - Autres parties.....	17	18	16	10	—	22
40	Indian Reserves - Réserves indiennes.....	—	—	—	—	—	—
41	Peel.....	1,799	1,094	2,175	483	303	1,790
42	Albion.....	203	167	374	34	47	295
43	Caledon.....	298	132	332	66	35	320
44	Chinguacousy.....	536	313	690	144	116	521
45	Toronto.....	546	429	635	236	81	544
46	Toronto Gore.....	116	43	144	13	24	110
47	Perth.....	3,981	1,518	5,159	963	472	3,946
48	Blanshard.....	341	159	455	46	85	380
49	Downie.....	352	180	509	92	44	382
50	Easthope N.....	337	125	428	74	18	317
51	Easthope S.....	205	88	300	43	12	218
52	Ellice.....	414	147	557	62	45	400
53	Elma.....	510	166	635	148	65	483
54	Fullarton.....	310	125	427	61	46	312
55	Hibbert.....	287	111	353	44	58	286
56	Logan.....	447	154	531	95	44	427
57	Mornington.....	375	125	494	236	46	344
58	Wallace.....	403	138	470	62	9	397
59	Peterborough.....	1,637	735	1,351	313	159	1,612
60	Asphodel.....	182	69	173	29	18	189
61	Belmont & Methuen.....	166	76	114	47	5	169
62	Burleigh & Anstruther.....	31	30	14	31	1	39
63	Chandos.....	21	3	16	5	—	38
64	Douro.....	188	72	145	15	9	181

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision - suite

All farms Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm operated Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of — Fermes de:													
	acres													
	Under 3 Moins de 3	3-9	10-49	50-99	100-149	150-199	200-249	250-299	300-349	350-399	400-449	450-499		
nombre														
3,926	20	102	766	1,803	645	391	166	22	8	2	1	—	137	
202	1	5	30	96	33	22	12	3	—	—	—	—	6	
500	4	4	91	216	83	73	24	3	1	1	—	—	19	
529	6	8	97	243	90	55	25	2	2	—	1	—	26	
387	2	6	67	181	68	43	17	1	2	—	—	—	11	
340	1	16	88	159	44	17	12	1	2	—	—	—	10	
307	3	8	54	156	48	26	12	—	—	—	—	—	12	
298	2	12	86	107	45	31	14	—	—	1	—	—	10	
190	1	10	40	75	32	24	6	2	—	—	—	—	7	
235	—	14	66	89	40	17	7	2	—	—	—	—	11	
519	—	13	96	266	86	38	15	4	1	—	—	—	15	
419	—	6	51	215	76	45	22	4	—	—	—	—	10	
1,213	2	6	46	235	86	361	277	136	48	14	2	—	46	
81	—	—	5	22	6	21	21	5	1	—	—	—	14	
13	—	—	—	—	—	4	4	3	1	—	—	—	—	
67	—	—	2	14	4	27	14	4	2	—	—	—	16	
23	—	—	1	4	—	1	11	4	2	—	—	—	17	
4	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	18	
35	—	—	—	4	7	11	7	3	2	1	—	—	—	
33	—	—	1	11	—	19	2	—	—	—	—	—	19	
134	1	—	5	24	10	43	34	14	3	—	—	—	21	
26	—	—	1	4	1	5	4	8	2	1	—	—	22	
14	—	—	—	7	—	5	2	—	—	—	—	—	1	
31	—	—	3	6	3	4	6	6	2	1	—	—	24	
58	—	1	6	6	5	13	13	10	2	2	—	—	3	
21	—	—	1	6	2	7	2	—	1	1	1	—	26	
29	—	—	—	4	2	12	10	1	—	—	—	—	27	
121	1	4	1	40	4	46	16	6	2	1	—	—	25	
41	—	—	5	10	8	7	4	5	2	—	—	—	1	
73	—	—	—	15	5	19	23	8	2	1	—	—	30	
83	—	—	2	14	5	25	23	10	3	1	—	—	—	
326	—	1	11	42	24	92	81	49	21	4	1	—	10	
66	—	—	3	6	7	13	16	13	6	1	1	—	3	
9	—	—	—	—	—	1	3	2	2	1	—	—	34	
88	—	—	4	14	4	43	12	10	1	—	—	—	1	
38	—	—	1	1	—	8	10	11	7	—	—	—	1	
44	—	1	3	7	7	8	13	2	3	—	—	—	3	
48	—	—	—	4	5	14	18	5	2	—	—	—	2	
33	—	—	—	10	1	5	9	6	—	2	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,892	20	177	335	657	273	254	146	23	5	1	1	—	76	
326	1	9	34	147	58	46	28	2	1	—	—	—	9	
351	1	4	33	138	59	67	40	7	1	—	1	—	13	
543	7	26	59	202	98	85	52	10	3	1	—	—	25	
562	11	135	196	116	41	39	21	3	—	—	—	—	45	
110	—	3	13	54	17	5	1	—	—	—	—	—	6	
4,302	25	116	531	2,204	817	418	166	21	1	1	2	—	192	
400	4	18	54	213	56	39	13	3	—	—	—	—	29	
401	2	5	48	198	90	40	18	—	—	—	—	—	11	
331	1	9	33	161	64	50	13	—	—	—	—	—	7	
231	1	18	26	140	36	8	2	—	—	—	—	—	12	
448	2	9	75	212	93	40	16	1	—	—	—	—	22	
518	1	10	49	279	94	52	26	6	—	—	1	—	22	
328	2	3	33	172	73	33	10	2	—	—	—	—	14	
307	2	2	34	153	63	36	13	1	1	1	—	—	17	
463	2	12	68	207	113	36	23	2	—	—	—	—	20	
443	6	20	47	238	70	39	20	3	—	—	—	—	27	
432	2	10	64	231	65	45	12	3	—	—	—	—	11	
1,854	2	28	167	620	278	326	297	84	31	17	4	—	48	
202	—	2	12	63	28	54	34	5	2	2	—	—	12	
205	—	6	31	61	25	34	30	7	8	2	1	—	3	
48	—	2	4	15	2	6	12	3	3	1	—	—	2	
47	—	—	3	14	3	7	11	8	1	—	—	—	—	
211	—	2	26	77	34	33	35	3	1	—	—	—	5	

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks	Tractors Tracteurs	Gasoline engines	Grain combines	
			Camions automobiles		Moteurs à essence	Moissonneuses-batteuses	
		number					
ONTARIO - Con. - suite							
Peterborough - Con. - fin							
1	Dummer	174	81	156	57	9	149
2	Ennismore	56	29	53	5	8	64
3	Galway & Cavendish	39	21	10	—	—	41
4	Harvey	63	37	36	7	1	63
5	Monaghan N.	89	44	65	4	12	83
6	Otonabee	388	135	346	84	58	362
7	Smith	240	108	223	29	38	234
8	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
9	Prescott	1,168	602	1,346	146	74	1,648
10	Alfred	161	79	194	21	9	268
11	Caledonia	149	104	182	18	1	220
12	Hawkesbury E.	311	80	296	54	10	311
13	Hawkesbury W. - O.	119	68	146	17	19	148
14	Longueuil	99	50	111	12	6	139
15	Plantagenet N.	146	97	181	17	7	281
16	Plantagenet S.	183	124	236	7	22	281
17	Prince Edward	1,457	747	1,575	365	246	1,505
18	Ameliasburg	287	134	298	78	46	293
19	Athol	139	78	132	37	31	134
20	Hallowell	311	184	363	84	60	350
21	Hillier	230	90	253	61	47	213
22	Marysburgh N.	135	67	134	38	14	144
23	Marysburgh S.	135	61	135	38	15	127
24	Sophasburg	220	133	260	29	33	244
25	Rainy River	611	491	954	183	51	813
26	Alberton	46	36	73	10	3	82
27	Atikokan	—	—	—	—	—	—
28	Atwood	46	44	68	22	6	71
29	Blue	22	15	36	3	3	28
30	Chapple	114	108	191	29	2	155
31	Dilke	13	7	25	—	2	25
32	Emo	67	39	92	12	10	90
33	Kingsford I.D. - D.A.	14	12	18	2	—	14
34	La Vallée	95	53	120	16	2	113
35	McCrosan & Tovell	43	25	52	15	4	51
36	Morley & Pattullo	51	47	100	16	7	66
37	Morson	15	7	16	2	2	20
38	Worthington	10	11	26	—	1	21
39	Unorganized - Non organisées	83	79	135	56	9	75
40	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	2	—	—	2
41	Renfrew	2,523	1,170	2,213	744	153	2,065
42	Admaston	174	90	194	82	26	132
43	Algona N.	36	16	22	7	—	20
44	Algona S.	74	28	40	30	—	43
45	Alice & Fraser	153	71	159	36	2	142
46	Bagot & Elythfield	54	33	33	38	1	30
47	Bromley	163	83	198	69	17	162
48	Brougham	35	9	12	5	—	13
49	Brudenell & Lyndoch	103	65	53	20	—	45
50	Deep River I.D. - D.A.	1	—	1	1	—	2
51	Gratian	139	40	94	34	—	116
52	Griffith & Matawatchan	21	18	13	12	—	28
53	Hagarty & Richards	115	45	67	13	—	57
54	Head, Clara & Maria	3	8	7	3	1	6
55	Horton	113	62	146	35	13	115
56	McNab	229	102	213	84	7	207
57	Pembroke	22	29	30	7	7	31
58	Petawawa	50	5	13	4	—	48
59	Radcliffe	19	25	14	9	—	13
60	Raeian	105	50	58	12	—	38
61	Rolph, Buchanan, Wylie & McKay	9	8	7	4	—	9

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power Fermes pourvus d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks Camions automobiles	Tractors Tracteurs	Gasoline engines Moteurs à essence	Grain combines Moissonneuses-batteuses	
	ONTARIO - Con. - suite	number					
	Renfrew - Con. - fin						
1	Ross	188	93	208	59	22	190
2	Sebastopol	47	16	23	8	—	31
3	Sherwood, Jones & Burns	69	46	12	29	—	20
4	Stafford	120	47	132	19	22	129
5	Westmeath	297	103	297	51	32	298
6	Wilberforce ¹	184	70	146	74	2	140
7	Indian Reserves ² - Réserves indiennes ²	—	—	—	—	—	—
8	Russell	1,141	538	1,177	124	53	1,486
9	Cambridge	246	113	258	11	14	304
10	Clarence	242	150	280	30	2	400
11	Cumberland	339	175	393	58	16	414
12	Russell	314	100	246	15	21	368
13	Simcoe	4,412	2,258	5,621	573	605	5,045
14	Adjala	201	82	246	32	17	209
15	Essa	289	151	414	44	67	318
16	Flos	284	105	363	49	35	400
17	Gwillimbury W. - O.	362	337	621	61	67	455
18	Innisfil	344	193	430	49	83	414
19	Matchedash	44	12	50	2	3	44
20	Medonte	239	110	283	29	20	307
21	Nottawasaga	592	272	683	85	47	647
22	Orillia	241	115	257	26	20	256
23	Oro	337	175	384	48	26	363
24	Sunnidale	261	92	331	37	31	252
25	Tay	172	90	192	11	5	229
26	Tecumseh	384	214	609	50	96	431
27	Tiny	262	135	297	14	11	351
28	Tosoronto	133	55	157	17	29	140
29	Vespra	257	120	293	19	48	282
30	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	1	—	—	3
31	Stormont	1,304	492	1,157	246	41	1,457
32	Cornwall	290	96	249	49	6	330
33	Finch	296	148	298	56	7	346
34	Osaburck	333	125	307	61	24	371
35	Roxborough	380	122	297	77	4	400
36	Indian Reserves - Réserves indiennes	5	1	6	3	—	10
37	Sudbury	480	691	841	124	40	1,158
38	Baldwin	8	13	9	2	—	16
39	Balfour	11	29	43	5	9	41
40	Bleazad	20	27	24	1	—	47
41	Capreol	1	9	10	—	4	9
42	Casimir, Jennings & Appleby	58	46	71	16	1	95
43	Chapleau	—	1	87	—	—	2
44	Cosby, Mason & Martland	35	17	—	—	—	153
45	Dowling	5	15	1	5	—	17
46	Drury, Denison & Graham	7	20	21	5	1	29
47	Hagar	14	21	19	3	1	38
48	Hallam	9	14	19	9	3	14
49	Hammer	26	43	55	1	1	81
50	McKim	—	—	—	1	—	2
51	Nairn	2	3	—	—	—	2
52	Neeleon & Garson	5	4	2	1	1	4
53	Onaping I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
54	Ratter & Dunnet	47	49	80	12	4	79
55	Rayside	79	84	104	1	9	140
56	Renable I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
57	Salter, May & Harrow	34	37	63	5	2	49
58	Waters	13	22	19	—	—	23

1. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

2. See footnote 1.

TABEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision - suite

All farms - Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No	
	Farms of - Fermes de:													
	acres													
	Under 3 - Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-599	560-759	760-1,119	1,120- 1,599	1,600 and over - et plus		
nombre														
233	2	5	7	74	31	57	43	9	2	2	1	-	11	1
444	-	-	-	-	-	-	4	14	17	6	3	-	-	2
131	1	-	3	10	16	45	37	16	2	1	-	-	7	3
141	-	2	9	50	22	35	22	1	-	-	-	-	4	4
343	1	3	16	133	48	75	52	12	3	-	-	-	19	5
214	1	3	6	50	35	44	55	15	2	3	-	-	3	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,630	-	27	266	714	320	218	96	8	1	-	-	-	44	8
346	-	1	43	180	68	39	14	1	-	-	-	-	13	9
442	-	1	76	190	88	61	25	-	-	-	-	-	6	10
477	-	18	73	168	92	79	39	7	1	-	-	-	13	11
385	-	7	74	176	71	39	18	-	-	-	-	-	12	12
5,588	39	285	833	2,058	892	819	547	83	24	6	2	-	282	13
264	-	2	18	120	34	53	33	3	1	-	-	-	12	14
351	2	3	26	154	60	60	38	7	1	-	-	-	17	15
357	1	4	44	147	60	50	42	7	2	-	-	-	16	16
521	14	132	119	121	54	52	25	4	-	-	-	-	48	17
439	6	21	80	170	71	51	37	3	-	-	-	-	26	18
50	-	-	4	6	6	14	14	3	2	1	-	-	2	19
356	-	6	68	113	75	41	42	7	3	-	1	-	25	20
721	7	47	126	251	109	111	62	6	1	-	1	-	29	21
293	-	13	47	90	41	42	42	13	4	1	-	-	14	22
410	-	4	43	157	85	68	45	7	1	-	-	-	17	23
294	1	7	22	116	53	52	36	3	3	1	-	-	11	24
235	3	5	47	90	37	31	18	2	1	1	-	-	6	25
465	2	9	49	212	78	76	30	5	2	2	-	-	30	26
362	-	13	69	155	59	35	27	3	1	-	-	-	15	27
167	1	1	15	59	26	43	20	2	-	-	-	-	9	28
300	2	18	54	96	44	40	36	8	2	-	-	-	7	29
3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30
1,686	10	39	273	725	268	218	126	24	2	1	-	-	69	31
373	4	13	69	148	53	46	33	6	1	-	-	-	11	32
386	2	8	48	198	62	44	18	6	-	-	-	-	24	33
415	1	8	75	176	65	57	27	5	1	-	-	-	10	34
498	3	10	73	188	87	71	48	7	-	1	-	-	24	35
14	-	-	8	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	36
1,402	1	17	97	384	506	81	241	59	9	6	-	1	91	37
22	-	1	1	-	12	3	4	1	-	-	-	-	-	38
44	-	-	3	13	16	3	9	-	-	-	-	-	-	39
48	-	-	7	31	5	1	4	-	-	-	-	-	1	40
10	-	1	-	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	41
113	-	-	-	7	52	4	34	15	1	-	-	-	4	42
2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	43
195	-	1	4	57	94	6	30	3	-	-	-	-	59	44
20	-	-	1	7	1	8	2	-	-	-	-	-	-	45
31	-	-	3	5	14	2	6	1	-	-	-	-	2	46
48	-	-	-	3	20	4	17	2	1	1	-	-	1	47
31	-	-	1	4	9	2	9	5	1	-	-	-	1	48
83	-	1	8	50	13	1	10	-	-	-	-	-	-	49
2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	50
6	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	51
4	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91	-	-	2	4	40	5	24	11	3	2	-	-	2	53
148	-	8	34	76	13	11	3	3	-	-	-	-	6	55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
83	-	1	3	8	16	6	18	7	1	3	-	-	1	57
25	-	-	1	6	12	3	3	3	-	-	-	-	-	58

1. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.
2. Voir renvoi 1.

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
	ONTARIO - Con. - suite	number					
	Sudbury - Con. - fin						
1	Unorganized - Non organisées	106	221	199	60	4	317
2	Bigwood	8	17	16	4	1	31
3	Broder, Dill, Cleland & Hawley	13	47	42	7	—	67
4	Burwash	1	3	7	1	—	6
5	Dryden, Awrey, Street & Loughrin	10	30	19	8	—	26
6	Poleyet	—	1	1	—	—	—
7	Merritt, Mongwin, Curtin, Foster, Lorne, Truman & Roosevelt	24	61	46	16	1	77
8	Other parts - Autres parties	50	62	68	23	2	110
9	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
10	Thunder Bay	850	920	930	179	29	1,258
11	Beardmore I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
12	Conmee	34	25	42	5	—	42
13	Dorton I.D. - D.A.	19	29	24	1	2	32
14	Gillies	40	41	50	4	—	55
15	Longlac I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
16	Manitouwadge I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
17	Marathon I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
18	Neebing	128	111	118	21	3	171
19	Nipigon	8	7	7	—	—	15
20	O'Connor	43	37	42	14	2	58
21	Oliver	114	97	96	17	4	124
22	Palponage	102	134	174	24	10	170
23	Red Rock I.D. - D.A.	3	6	7	3	—	5
24	Schreiber	—	—	—	—	—	—
25	Shuniah	136	179	130	20	2	245
26	Terrace Bay I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
27	Unorganized - Non organisées	223	254	240	70	6	341
28	Gorham, Jacques, Ware, Fowler, Forbes, Goldie, Horne, Adrian & Dawson Road	85	102	75	33	1	133
29	Scoble, Pearson, Fraleigh, Lybster, Marks, Strange & Devon	123	118	130	18	5	171
30	Other parts - Autres parties	15	34	35	19	—	37
31	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
32	Timiskaming	713	830	1,210	238	97	1,236
33	Armstrong	52	82	119	17	9	101
34	Brethour	20	34	51	7	—	49
35	Bucke	11	23	28	4	1	33
36	Casey	50	44	58	23	5	75
37	Chamberlain	40	34	43	4	1	40
38	Coleman	2	—	3	—	—	4
39	Dack	29	51	64	14	—	68
40	Dymond	63	67	101	33	5	86
41	Evanurel	42	65	91	11	8	92
42	Gauthier I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
43	Harley	56	56	81	27	4	66
44	Harris	39	22	40	11	2	45
45	Hilliard	36	58	79	7	7	66
46	Hudson	35	33	53	4	3	60
47	James	3	5	9	2	5	8
48	Kerns	60	52	92	12	12	85
49	Kingham I.D. (part) - D.A. (partie)	—	1	—	—	—	—
50	Larder Lake	—	—	—	—	—	—
51	McGarry I.D. - D.A.	—	—	—	—	—	—
52	Matatchewan	—	—	—	—	—	—
53	Teck	—	—	—	—	—	—
54	Unorganized - Non organisées	181	197	267	61	29	341
55	Burt, Eby, Otto, Boston, McElroy, Marquis, Rlain, Gross, Davidson, Sharp, Savard, Robillard, Truax, Smyth, Tudhope, Bryce & Beauchamp	122	117	157	35	18	225
56	Pescud (part-partie), Catharine, Matter, (part-partie), Baylay, Ingran, Pense, Mulligan, Ratnay & McFadden	18	33	46	8	2	52
57	Other parts - Autres parties	41	47	64	18	9	64
58	Indian Reserves - Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956, by subdivision — Concluded

No.	Subdivision	Farm machinery — Machines agricoles					Farms reporting electric power Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks Camions automobiles	Tractors Tracteurs	Gasoline engines Moteurs à essence	Grain combines Moissonneuses-batteuses	
number							
ONTARIO — Con. — fin							
1	Victoria	1,997	746	1,754	242	159	1,895
2	Bexley	22	9	15	1	—	34
3	Carden	53	25	34	3	—	51
4	Dalton	26	15	30	—	—	29
5	Eldon	251	75	199	32	16	218
6	Emily	269	76	220	36	31	253
7	Fenelon	242	95	215	27	13	235
8	Laxton, Digby & Longford	28	19	25	12	—	36
9	Mariposa	447	178	421	47	61	413
10	Ops	307	124	305	27	24	315
11	Somerville	94	37	80	15	4	82
12	Verulam	258	93	210	42	10	229
13	Waterloo	2,378	943	3,001	784	234	2,323
14	Dumfries N.	245	133	322	41	43	260
15	Waterloo	679	310	786	118	72	661
16	Welliesley	459	153	615	294	41	442
17	Wilnot	633	203	692	63	56	566
18	Woolwich	362	144	586	268	22	394
19	Welland	1,729	1,061	1,834	223	191	1,870
20	Bertie	252	104	214	29	26	229
21	Crowland	128	61	125	4	18	114
22	Humberstone	173	85	179	27	17	178
23	Peiham	359	307	426	41	27	458
24	Stamford	106	102	157	18	13	136
25	Thorold	159	149	220	26	14	215
26	Wainfleet	439	197	419	56	66	442
27	Willoughby	113	56	94	22	10	98
28	Wellington	3,797	1,390	4,485	508	395	3,831
29	Arthur	358	97	414	12	28	383
30	Eramosa	284	116	329	36	38	277
31	Erin	416	189	469	46	26	431
32	Georataxa W. — O.	259	71	300	34	41	254
33	Guelph	302	109	282	29	42	277
34	Luther W. — O.	218	71	290	21	30	223
35	Maryborough	358	133	448	55	39	346
36	Minto	423	135	547	42	38	451
37	Nichol	187	74	232	31	22	198
38	Peel	459	153	602	128	50	452
39	Pikington	220	95	270	38	19	215
40	Puslinch	313	147	302	36	22	324
41	Wentworth	2,449	1,641	2,702	391	290	2,620
42	Ancaster	420	246	463	46	62	431
43	Barton	87	89	97	39	9	107
44	Beverly	540	298	548	66	55	569
45	Binbrook	208	90	260	30	51	203
46	Flamborough E.	282	274	346	66	19	335
47	Flamborough W. — O.	301	226	312	22	24	321
48	Glanford	217	85	243	26	59	204
49	Salftleet	394	333	433	96	11	450
50	York	3,064	1,835	3,963	746	502	3,205
51	Georgina	119	62	124	11	14	140
52	Gwillimbury E.	319	153	411	40	38	375
53	Gwillimbury N.	173	86	197	25	24	184
54	King	639	415	895	274	83	709
55	Markham	606	325	775	113	126	550
56	Vaughan	432	251	615	129	107	414
57	Whitchurch	374	186	474	82	57	372
58	Etobicoke	95	87	93	38	8	124
59	Scarborough	218	170	254	31	31	247
60	York	10	16	22	4	—	16
61	York E.	—	—	—	—	—	—
62	York N.	77	83	103	19	14	97
63	Indian Reserves — Réserves indiennes	2	1	—	—	—	—

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision

No.	Subdivision	Livestock — Bétail						
		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Pigs — Porcs	Hens and chickens — Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers ¹ or to be milked Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² Poules et poulettes ²
1	ONTARIO	139,661	2,901,670	1,025,907	393,811	1,548,280	24,933,604	7,699,280
2	Algoma	1,168	18,766	6,802	4,305	2,689	83,625	32,835
3	Day & Bright Additional	55	1,090	225	98	186	2,452	959
4	Elliot Lake I.D. ³ — D.A. ³	—	—	—	—	—	—	—
5	Hilton	19	97	43	259	15	441	296
6	Jocelyn	21	145	40	27	11	533	528
7	Johnson	66	1,564	707	410	153	2,903	1,560
8	Korah	70	871	400	1	69	10,063	4,253
9	Laird	72	1,394	747	70	119	4,062	2,432
10	MacDonald, Meredith & Aberdeen	133	1,966	634	181	248	11,235	2,746
11	Michipicoten ³	—	—	—	—	—	—	—
12	Plummer Additional	83	1,842	739	123	211	3,031	1,615
13	Prince	18	157	102	—	23	1,760	723
14	St. Joseph	170	1,763	648	1,701	448	5,523	2,803
15	Tarbutt & Tarbutt Additional	42	727	287	128	141	6,766	3,420
16	Tarentorus	15	315	198	—	264	16,660	1,941
17	Thessalon & Lefroy	88	1,814	715	159	156	3,347	1,852
18	Thompson	9	97	31	110	1	2,171	1,671
19	Wicksteed ³	—	—	—	—	—	—	—
20	Unorganized — Non organisées	302	4,896	1,282	1,038	640	12,636	6,022
21	Indian Reserves — Réserves indiennes	5	28	4	—	4	42	14
22	Brant	1,741	34,422	14,505	5,560	22,992	457,211	134,221
23	Brantford	486	10,719	4,954	1,553	7,063	230,590	56,323
24	Barford	531	7,879	3,885	3,866	5,221	75,140	33,405
25	Dumfries &	275	10,369	3,072	3,002	6,526	88,337	25,203
26	Oakland	108	1,001	513	49	664	18,517	3,028
27	Onondaga	226	3,779	1,669	530	3,186	35,495	12,485
28	Indian Reserves — Réserves indiennes	115	875	412	40	332	9,132	3,777
29	Bruce	4,441	153,985	33,044	11,884	79,929	861,226	231,151
30	Albemarle	160	3,986	543	544	1,147	6,686	3,645
31	Amabel	299	6,996	1,401	339	2,845	51,628	10,378
32	Arran	303	12,630	2,430	1,784	4,687	40,682	15,129
33	Brant	496	14,734	3,572	1,564	9,056	147,976	37,466
34	Bruce	324	12,497	2,471	753	5,257	58,888	16,968
35	Carriac	422	13,910	4,067	704	12,617	77,894	25,695
36	Culross	263	13,130	2,965	1,218	9,089	59,459	19,163
37	Eastnor	214	5,911	1,149	230	1,712	11,421	4,690
38	Elderslie	248	13,776	2,318	911	4,504	50,612	16,833
39	Greenock	416	11,081	2,321	485	6,838	85,453	17,223
40	Huron	272	13,039	3,278	769	6,976	67,287	16,195
41	Kincardine	441	14,120	3,139	867	6,618	127,766	24,842
42	Kinloss	193	8,172	1,737	759	5,705	47,832	12,113
43	Lindsay	101	2,190	333	170	339	1,783	1,290
44	St. Edmund's	22	319	177	41	315	25,488	9,170
45	Saugeen	254	7,419	1,596	556	2,494	46	56
46	Indian Reserves — Réserves indiennes	13	76	26	54	—	—	—
47	Carleton	4,504	79,108	36,508	9,890	14,153	259,752	106,080
48	Fitzroy	410	11,545	3,685	1,159	2,373	39,250	15,503
49	Gloucester	894	9,822	5,730	132	2,978	27,073	13,733
50	Goulburn	474	8,177	3,763	2,055	813	27,419	10,878
51	Gower N.	400	6,545	3,469	188	1,260	19,210	10,302
52	Huntley	342	6,426	2,286	1,688	928	33,120	8,137
53	March	184	3,974	1,143	1,239	379	8,924	4,070
54	Marlborough	230	3,812	1,596	809	1,083	12,975	6,575
55	Nepean	465	10,357	5,687	1,638	1,201	30,945	14,922
56	Osgoode	959	15,119	7,032	777	2,462	51,603	18,707
57	Toronto	156	3,321	1,116	205	676	8,333	3,253

1. 2 years and over.
2. 6 months and over.
3. No farms.

TABLEAU 17. Détail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision

Certain field crops — Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mêlées	Timothy Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
642,079	1,426,550	104,875	85,566	17,194	984,275	3,290,414	290,240	98,944	53,651	1
1,307	13,411	384	79	1	3,480	38,982	177	282	394	2
13	382	21	1	—	424	2,144	10	2	22	3
4	28	—	—	—	37	229	1	—	7	4
9	42	4	1	—	—	225	—	4	4	5
226	1,274	21	8	—	227	3,276	6	4	10	6
48	655	3	3	—	86	1,681	14	26	25	8
177	1,110	43	12	—	732	3,390	16	5	7	9
130	1,722	55	5	—	216	4,848	16	17	59	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
116	1,168	25	1	—	631	3,758	—	—	16	12
10	224	—	—	—	4	485	—	—	23	13
228	1,451	28	—	1	199	3,876	23	10	21	14
98	622	51	20	—	99	1,595	10	20	3	15
2	240	5	—	—	—	388	5	4	10	16
32	1,329	7	3	—	301	3,459	50	30	18	17
—	20	—	—	—	60	192	4	—	4	18
214	3,120	121	25	—	456	9,177	22	160	157	19
—	24	—	—	—	8	59	—	—	2	21
17,015	26,198	732	6,867	35	5,252	35,369	6,166	994	939	22
5,280	7,737	217	2,161	—	1,596	10,689	1,837	527	335	23
3,912	6,404	26	3,749	34	698	8,225	1,936	124	414	24
3,596	5,450	154	245	1	1,778	7,679	1,467	269	76	25
631	790	10	706	—	49	1,015	265	2	74	26
2,141	3,607	211	4	—	1,102	5,199	607	48	24	27
1,453	2,210	114	2	—	29	2,562	54	24	16	28
8,899	37,571	8,810	309	2,074	87,936	123,179	7,875	1,809	704	29
71	1,091	107	—	149	1,287	3,790	138	56	47	30
145	1,467	105	—	—	3,786	5,902	384	75	95	31
494	2,300	330	48	50	5,321	8,990	552	279	43	32
1,875	4,431	1,108	32	254	11,206	11,185	1,176	55	108	33
779	2,135	512	7	20	7,018	10,618	179	132	6	34
943	5,050	708	34	3	10,474	11,234	1,247	166	109	35
349	3,167	783	25	2	7,125	8,897	793	136	46	36
123	1,605	213	12	178	2,427	5,099	166	89	43	37
428	2,338	362	10	59	5,516	9,125	559	176	14	38
356	2,092	477	19	47	7,345	8,659	412	59	74	39
1,181	4,101	1,643	86	334	7,972	12,134	785	246	7	40
1,116	2,811	993	—	120	8,973	12,040	499	304	53	41
419	2,505	1,154	—	708	5,379	6,279	497	2	18	42
9	529	86	—	76	642	2,700	—	—	4	43
9	183	10	—	—	48	549	6	4	4	44
597	1,721	214	35	74	3,399	5,900	482	—	32	45
4	45	5	—	—	18	78	—	30	1	46
1,749	42,676	1,840	147	32	15,934	96,685	7,648	2,747	994	47
720	4,534	471	51	—	2,347	10,378	860	65	32	48
109	7,290	155	13	—	831	13,818	1,563	399	430	49
78	5,426	285	5	—	739	11,612	5	360	114	50
156	3,860	129	6	—	1,678	8,351	802	264	38	51
200	3,846	119	—	—	554	7,794	374	161	18	52
76	1,383	22	—	—	508	4,222	151	74	9	53
64	1,556	97	—	—	1,110	4,928	316	138	21	54
148	5,705	396	64	10	1,737	10,780	1,193	904	62	55
38	7,511	81	—	22	5,888	21,030	1,665	375	262	56
160	1,255	85	8	—	542	3,772	153	7	8	57

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Aucune ferme.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.		Subdivision	Livestock - Bétail						
			Horses Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Pigs Porcs	Hens and chickens Poules et poulets	
				Total	Cows and heifers ¹ or to be milked Vaches et génisses ¹ ou devant être traitées			Total	Hens and poulets ² Poules et poulettes ²
			number - nombre						
ONTARIO - Con. - suite									
1	Cochrane	1,459	17,030	6,962	2,286	4,185	92,787	47,004	
2	Black River	279	3,577	1,178	1,131	856	18,015	9,580	
3	Calvert	85	995	438	268	218	5,114	2,148	
4	Fauquier	61	859	422	70	282	4,351	2,400	
5	Glackmeyer	96	1,767	689	13	453	7,528	3,307	
6	Kendrey I.D. - D.A.	5	44	15	—	17	110	10	
7	Kingham I.D. (part) - D.A. (partie)	1	6	1	—	—	15	15	
8	Mountjoy	139	1,233	711	8	255	12,930	6,625	
9	Playfair	35	705	250	26	170	2,958	1,800	
10	Shackleton & Machin	47	635	266	54	222	5,224	1,699	
11	Tisdale	8	26	22	—	—	465	65	
12	Val Albert I.D. - D.A.	24	219	108	2	92	2,389	1,627	
13	Whitney	8	111	52	20	4	844	204	
Unorganized - Non organisées		673	6,851	2,832	694	1,614	32,844	17,524	
14	Calder, Clute (part - partie) & Leitch (part - partie)	65	699	255	198	133	3,313	2,223	
15	Casgrain & Hanlan	42	505	197	43	56	2,341	1,269	
16	Devitt, Elber & Kendall	102	1,336	658	136	272	4,367	2,420	
17	Fournier, Lamarche, Brower, Fox & Pyne	104	1,057	452	120	125	4,213	2,489	
18	German & Matheson	37	347	183	57	33	4,120	1,653	
19	Hagart	24	242	99	7	101	655	542	
20	Idington, McCrae, McDowen & Neely	49	317	103	8	62	855	593	
21	Lowther, Shetland & Way	80	773	337	37	336	3,597	2,146	
22	O'Brien (part - partie)	18	430	97	—	13	2,006	784	
23	Owens & Williamson	38	568	224	44	317	4,078	1,901	
24	Other parts - Autres parties	116	577	247	44	138	3,099	1,504	
25	Indian Reserves ³ - Réserves indiennes ³	—	—	—	—	—	—	—	
26	Dufferin	2,301	61,523	12,522	10,469	36,014	470,494	142,791	
27	Amaranth	387	11,113	2,451	2,101	5,824	103,083	25,865	
28	Carleton Place	206	8,512	2,098	1,248	3,462	81,546	18,163	
29	Luther E.	164	8,586	1,289	1,731	4,551	66,703	21,707	
30	Melancthon	622	13,254	2,767	2,220	8,774	88,358	25,577	
31	Mono	465	11,133	1,893	1,651	4,826	71,761	24,219	
32	Mulmur	457	10,955	2,044	1,518	6,557	59,043	17,460	
33	Dundas	2,910	43,155	24,268	680	11,767	267,309	105,773	
34	Madala	751	9,848	5,408	38	3,474	43,782	24,193	
35	Mountain	693	10,399	5,723	269	2,504	75,611	27,429	
36	Williamsburg	638	8,192	4,843	103	2,553	60,134	26,464	
37	Winchester	830	14,718	8,294	275	3,236	87,482	27,687	
38	Durham	2,695	48,056	13,417	10,293	22,665	392,034	125,107	
39	Cartwright	183	4,838	1,443	1,184	3,432	34,339	10,566	
40	Cavan	504	8,057	2,242	1,851	3,739	76,504	29,415	
41	Clarke	533	9,289	2,278	1,611	5,017	76,542	18,866	
42	Darlington	455	10,797	4,330	2,188	4,176	83,154	26,711	
43	Hope	806	7,862	2,381	1,099	3,148	82,108	24,312	
44	Manvers	394	7,213	743	2,380	3,153	37,387	15,237	
45	Elgin	2,537	53,409	17,693	7,547	35,859	503,062	184,823	
46	Albion	413	8,585	1,773	1,800	6,976	129,509	42,850	
47	Bayham	512	3,598	1,572	56	2,375	51,807	17,936	
48	Dorchester S.	118	5,946	1,138	281	4,688	28,725	12,472	
49	Dunwich	282	10,224	1,400	2,483	8,490	83,792	35,876	
50	Malahide	501	6,579	3,679	635	4,780	40,063	17,817	
51	Southwold	380	11,784	3,389	1,793	5,532	67,093	28,370	
52	Yamouli	351	8,715	3,741	799	5,058	104,173	29,402	
53	Essex	1,087	27,833	14,396	1,631	25,591	517,588	185,285	
54	Anderson	64	997	505	290	1,937	29,178	12,919	
55	Colchester N.	80	2,888	1,345	88	1,536	22,274	7,526	
56	Colchester S.	156	2,485	1,136	290	3,036	59,589	18,622	
57	Gosfield N.	99	2,802	1,597	1,387	2,387	16,523	6,208	
58	Gosfield S.	141	2,465	1,469	265	1,215	45,713	16,208	
59	Malden	107	3,110	1,790	88	1,178	43,890	20,441	
60	Malden	35	1,724	928	179	2,481	50,341	14,877	
61	Mersea	187	3,526	1,967	263	4,829	94,712	37,243	
62	Pelee	3	234	58	—	—	2,832	1,347	
63	Rochester	31	2,804	1,288	100	1,184	20,539	7,311	

1. 2 years and over.
2. 6 months and over.
3. No farms.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat — Blé	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flax seed — Graine de lin	Mixed grains — Céréales mélangées	Tame hay — Foin cultivé	Corn for ensilage — Maïs d'ensilage	Other fodder crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	
acres										
544	12,488	863	26	—	2,822	48,604	263	9,188	1,284	1
102	3,012	175	2	—	657	8,289	81	3,083	179	2
93	748	60	—	—	135	2,429	61	134	130	3
8	489	73	—	—	425	3,804	—	241	81	4
27	1,273	121	2	—	144	3,964	—	98	76	5
—	34	—	—	—	—	276	—	—	4	6
—	—	—	—	—	—	80	—	—	—	7
7	1,042	19	—	—	156	2,866	—	2	72	8
16	577	7	—	—	114	2,186	—	91	26	9
4	175	3	—	—	285	2,211	—	49	15	10
—	49	—	—	—	—	194	—	—	7	11
13	132	25	12	—	18	225	—	896	10	12
—	5	—	—	—	20	203	—	—	4	13
272	4,952	380	10	—	868	21,865	101	4,794	680	14
34	311	29	7	—	187	1,702	—	—	39	15
25	415	13	—	—	48	2,772	—	171	89	16
28	1,043	59	—	—	138	5,136	—	405	123	17
10	835	47	—	—	13	2,577	30	2,777	112	18
29	296	38	—	—	70	615	—	75	69	19
—	190	—	—	—	—	476	25	—	11	20
36	402	27	—	—	10	922	—	1,002	26	21
21	383	32	—	—	107	3,054	27	180	74	22
10	91	23	3	—	—	165	19	100	2	23
41	440	49	—	—	158	1,955	—	14	46	24
38	546	63	—	—	137	1,991	—	67	87	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
3,813	16,836	1,846	546	2,518	48,979	60,393	1,722	1,166	2,963	27
335	2,488	407	49	1,234	10,072	12,092	245	299	55	28
189	2,001	177	74	110	7,329	7,807	572	242	442	29
157	1,112	314	25	804	7,651	7,933	289	143	—	30
479	3,493	356	23	353	12,219	14,088	69	1,276	31	31
1,187	3,980	246	217	—	5,352	9,572	329	127	459	32
1,526	3,762	346	158	37	6,358	8,901	218	207	730	33
272	12,860	962	63	—	23,487	58,049	7,780	1,032	238	34
55	2,935	164	11	—	4,358	11,168	1,390	348	56	35
44	2,961	287	40	—	6,181	15,133	2,035	288	125	36
122	2,468	86	6	—	4,591	15,049	1,402	150	14	37
51	4,496	445	6	—	8,357	18,899	2,953	246	43	38
13,924	25,028	1,544	2,599	4	15,517	47,951	4,366	1,193	1,247	39
1,330	2,064	372	252	—	2,547	5,202	238	77	95	40
3,614	4,991	312	238	—	2,072	8,179	706	194	178	41
1,568	4,382	173	298	—	2,842	8,651	730	246	101	42
3,211	4,317	334	311	4	4,243	10,906	1,643	349	221	43
2,753	4,702	164	1,146	—	1,952	7,908	709	106	157	44
1,448	4,502	189	344	—	1,861	7,108	340	221	495	45
25,692	24,433	849	8,273	10	2,754	42,758	10,961	1,237	1,327	46
5,827	2,714	38	776	—	158	4,638	994	142	387	47
2,657	2,132	9	4,343	5	35	3,692	593	121	153	48
1,586	4,065	142	—	—	438	5,514	1,340	88	1	49
3,927	2,178	172	65	—	280	7,217	1,887	82	65	50
2,965	3,989	121	2,093	—	258	8,338	1,421	50	184	51
4,654	4,112	230	137	5	897	8,933	2,957	319	80	52
3,874	5,243	137	839	—	690	6,426	1,799	455	477	53
40,224	28,251	687	881	51	524	31,082	4,562	1,266	4,766	54
2,731	1,419	28	11	—	10	1,562	85	21	1	55
2,881	2,323	44	18	6	—	3,105	522	76	—	56
2,822	2,331	32	198	—	73	2,302	413	87	1,428	57
2,927	2,590	37	24	—	24	3,062	474	98	115	58
2,558	1,945	20	113	—	34	2,650	516	66	485	59
5,926	3,801	70	24	—	221	4,413	529	57	4	60
1,922	2,251	83	44	30	—	1,779	75	52	3	61
4,656	3,117	80	420	—	33	2,911	830	169	2,710	62
1,118	16	—	—	—	—	—	20	—	—	63
3,048	2,787	171	4	—	5	3,294	210	30	2	64

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Aucune ferme.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses — Chevaux	Cattle — Dêtes & cornes		Sheep — Moutons	Pigs — Porcs	Hens and chickens — Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers ¹ or to be milked Vaches et génisses ¹ ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² Poules et poulettes ²
		number — nombre						
ONTARIO — Con. — suite								
Essex — Con. — fin								
1	Sandwich E.	23	553	181	12	561	8,137	2,831
2	Sandwich S.	46	1,978	999	23	1,020	27,828	10,222
3	Sandwich W. — O.	82	354	165	5	1,480	10,259	4,135
4	Tilbury N.	20	1,030	416	24	1,230	22,712	7,389
5	Tilbury W. — O.	13	1,285	472	16	1,699	25,099	7,891
6	Frontenac	3,067	46,909	22,004	5,630	11,484	116,840	49,648
7	Barrie	57	184	56	54	69	495	436
8	Bedford	256	3,356	1,520	257	586	3,269	2,031
9	Clarendon & Miller	105	827	229	322	137	1,741	696
10	Hinchinbrooke	232	3,010	1,071	260	726	4,014	1,750
11	Howe Island	85	1,278	700	212	16	1,900	931
12	Kennebec	123	1,045	348	107	387	2,471	1,093
13	Kingston	360	6,040	3,051	487	2,563	31,118	14,202
14	Loughborough	265	3,608	1,867	447	992	11,086	4,957
15	Olden	172	2,220	627	148	362	2,740	1,427
16	Oso	116	1,092	368	387	280	1,546	828
17	Palmerston & N. & S. Canotons	75	611	128	28	43	620	332
18	Pittsburgh	312	7,382	3,700	385	589	18,706	6,547
19	Portland	310	5,687	2,628	405	1,621	17,600	4,913
20	Storington	327	5,499	3,030	322	1,413	11,670	5,735
21	Wolfe Island	272	5,292	2,679	1,809	1,900	7,864	3,770
22	Glenary	3,593	43,962	25,731	1,001	9,418	211,228	71,158
23	Charlottenburg	876	12,627	7,660	163	2,529	32,351	11,986
24	Kenyon	815	10,030	6,151	337	2,307	49,584	13,486
25	Lancaster	568	8,896	5,043	139	1,776	84,773	30,102
26	Lochiel	1,334	12,409	6,877	362	2,806	44,520	15,584
27	Grenville	2,093	25,111	13,685	3,768	6,419	134,233	51,038
28	Augusta	517	6,415	3,556	1,072	1,034	34,235	10,669
29	Edwardsburg	678	6,779	3,732	271	2,220	33,366	14,324
30	Gower S.	187	2,385	1,357	24	787	16,602	5,695
31	Oxford-on-Rideau	420	5,704	2,956	652	1,747	35,883	15,421
32	Welford	291	3,828	2,084	1,749	631	14,147	4,929
33	Grey	7,148	165,489	42,542	36,062	92,998	906,670	278,369
34	Artemesia	480	10,572	2,983	3,571	5,567	57,530	14,081
35	Bentley	825	9,696	2,535	2,198	6,037	96,803	23,465
36	Collingwood	424	10,098	2,281	2,779	7,129	30,684	11,755
37	Derby	279	7,552	2,092	1,036	3,255	32,241	10,242
38	Egremont	516	13,303	3,738	2,886	9,750	165,078	36,417
39	Euphrasia	637	13,389	3,610	4,057	8,068	32,864	12,101
40	Glenelg	365	7,494	1,791	1,907	3,629	25,027	10,743
41	Holland	441	8,323	1,910	962	4,165	34,181	14,770
42	Keppel	427	11,811	3,129	1,662	4,369	37,256	12,069
43	Normanby	583	12,332	3,767	1,069	11,846	124,092	43,055
44	Osprey	471	10,700	1,787	3,380	5,428	48,102	16,682
45	Proton	501	11,108	2,808	3,736	6,360	75,636	27,420
46	St. Vincent	369	10,167	3,213	2,852	5,076	28,571	10,864
47	Sarawak	94	2,245	497	309	996	4,107	1,552
48	Sullivan	493	13,398	3,185	1,790	6,893	61,864	19,593
49	Sydenham	443	13,301	3,216	1,668	4,410	52,534	13,260
50	Haldimand	1,398	39,444	17,991	6,061	21,788	471,406	162,218
51	Canborough	73	2,428	1,328	276	1,281	24,034	8,628
52	Cayuga N.	30	4,418	1,860	528	2,520	46,417	14,704
53	Cayuga S.	189	1,776	876	430	880	17,793	6,888
54	Dunn	130	1,545	572	162	689	26,493	13,123
55	Moulton	155	2,459	1,387	305	1,878	34,808	14,865
56	Oneida	140	5,821	2,472	666	2,418	78,419	19,341
57	Rainham	145	3,738	1,960	805	2,074	59,602	21,215
58	Seneca	238	5,896	2,886	973	3,488	47,259	15,864
59	Sherbrooke	35	484	218	173	591	6,800	2,547
60	Walpole	285	10,945	4,870	1,745	5,779	124,768	44,748
61	Indian Reserves — Réserves indiennes	12	136	62	—	220	2,245	495

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops — Certaines grandes cultures											
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mélangées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops — Autres cultures fourragères	Potatoes de terre	No	
acres											
897	335	—	40	—	—	374	115	404	3	1	
2,927	1,976	5	8	15	—	1,875	504	124	3	2	
1,084	488	64	21	—	—	420	56	10	16	3	
2,673	1,477	53	—	—	79	1,728	96	4	16	4	
2,256	1,393	82	—	—	45	1,518	137	33	—	5	
1,996	18,112	437	126	—	2,059	82,218	3,162	1,383	578	6	
2	105	—	6	—	—	559	1	20	13	7	
9	547	5	17	—	10	6,243	195	123	52	8	
2	260	1	1	—	39	1,268	5	44	39	9	
56	379	—	8	—	272	5,443	5	90	66	10	
150	608	—	—	—	—	3,116	—	—	5	11	
1	89	—	—	—	4	1,392	8	32	29	12	
527	2,733	85	57	—	282	10,122	612	157	29	13	
154	1,592	15	6	—	291	6,974	354	172	44	14	
—	262	15	1	—	—	3,115	27	113	58	15	
26	216	7	—	—	34	1,670	38	15	29	16	
—	121	—	—	—	3	1,128	5	60	13	17	
288	3,196	59	6	—	197	11,745	672	192	20	18	
394	2,988	57	14	—	92	6,701	335	208	77	19	
221	2,533	44	10	—	286	9,425	540	73	67	20	
166	2,383	149	—	—	449	11,316	165	84	17	21	
400	31,796	1,309	37	33	4,351	73,910	2,978	1,519	206	22	
63	6,599	149	17	—	1,236	21,701	1,135	241	46	23	
146	7,237	234	3	5	760	16,591	777	55	40	24	
89	7,016	415	—	20	1,173	15,944	379	596	77	25	
132	10,944	511	17	8	1,182	19,674	687	627	43	26	
403	10,778	164	92	10	4,158	44,028	3,116	951	696	27	
135	2,710	14	26	—	487	12,826	895	160	196	28	
61	3,043	24	18	10	490	12,029	748	481	97	29	
37	1,286	30	23	—	1,021	4,044	326	1	31	30	
81	2,740	32	13	—	1,053	9,029	620	212	338	31	
89	999	64	12	—	1,107	6,100	527	97	34	32	
9,816	48,633	7,860	372	1,000	109,281	157,264	7,098	3,978	935	33	
392	3,063	702	5	10	6,173	10,334	326	342	50	34	
1,298	4,324	643	56	38	6,980	9,460	534	46	41	35	
1,321	3,821	387	10	93	5,875	11,622	271	67	31	36	
220	1,309	389	21	52	4,613	6,533	696	42	53	37	
353	3,767	421	58	33	11,545	11,904	803	205	55	38	
608	2,814	447	—	153	8,453	13,172	—	488	124	39	
430	3,025	380	22	—	4,072	6,979	123	266	48	40	
274	2,329	412	19	22	5,120	8,159	355	150	48	41	
416	2,049	427	15	22	5,944	9,641	316	89	30	42	
1,570	5,947	822	57	64	11,251	14,421	903	305	117	43	
545	2,952	625	—	74	7,627	10,845	292	63	159	44	
457	4,966	523	49	347	9,146	13,905	99	137	55	45	
476	2,084	370	11	66	5,691	9,836	471	116	48	46	
110	548	46	8	—	927	2,088	74	30	16	47	
783	3,183	548	34	16	8,279	9,117	771	1,773	33	48	
563	2,452	718	7	10	7,605	12,248	676	223	73	49	
25,951	33,075	722	245	177	4,268	76,046	5,616	1,128	86	50	
2,068	1,562	35	23	—	147	4,543	477	66	8	51	
2,809	3,825	53	13	—	309	9,347	776	154	9	52	
1,333	1,222	42	10	—	232	7,717	221	166	3	53	
1,530	691	39	25	—	157	4,226	371	85	13	54	
2,109	1,022	32	10	—	78	4,587	496	94	26	55	
3,224	5,361	84	23	—	664	7,895	599	10	3	56	
2,505	3,740	13	18	—	317	9,146	433	175	—	57	
3,285	4,992	171	55	—	1,104	10,711	674	89	17	58	
525	157	5	2	—	65	1,150	63	—	2	59	
6,431	10,249	245	31	177	1,134	20,233	1,499	289	5	60	
142	254	3	35	—	61	491	7	—	—	61	

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers ¹ milk or to be milked Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² - Poules et poulets ²
number - nombre								
ONTARIO - Con. - suite								
1	Haliburton	497	4,683	1,530	382	914	12,301	6,818
2	Anson, Hinton & Minden	131	1,541	528	83	286	2,449	1,547
3	Cardiff	37	226	49	56	34	578	415
4	Dysart, etc.	90	736	159	18	117	1,429	840
5	Glamorgan	16	92	38	—	10	95	65
6	Luttreth	47	534	208	81	88	1,133	951
7	Monmouth	43	325	120	18	56	375	331
8	Sherborne, etc.	2	—	—	—	—	2,500	1,040
9	Snowdon	68	727	224	42	213	2,613	908
10	Stanhope	63	502	204	84	110	1,129	731
11	Halton	1,146	30,961	12,533	5,115	13,408	461,658	114,253
12	Essex	364	11,292	4,838	1,695	4,430	116,152	31,879
13	Nassagaweya	250	5,077	1,881	754	2,756	58,213	13,712
14	Nelson	282	5,187	2,111	860	3,146	122,788	22,105
15	Trafalgar	250	9,405	3,703	1,806	3,076	164,505	46,557
16	Hastings	3,696	59,872	26,396	10,561	38,687	245,147	84,640
17	Bangor, McClure & Wicklow	135	824	280	254	181	2,456	1,671
18	Carlow	63	643	215	623	277	1,468	641
19	Dungannon	99	740	403	55	270	2,386	1,100
20	Elzevir & Grimsthorpe	106	1,201	448	48	520	1,796	1,140
21	Faraday	43	316	143	38	130	1,235	708
22	Hungerford	392	8,442	3,038	1,035	4,120	31,806	11,237
23	Huntingdon	299	4,135	1,985	872	3,544	14,924	5,570
24	Limerick	9	67	11	34	71	203	103
25	Madoc	311	6,775	2,671	1,281	4,798	10,588	4,542
26	Marmora & Lake	152	2,169	797	543	1,164	7,548	3,004
27	Mayo	60	389	195	152	194	949	581
28	Monteagle & Herschel	344	2,020	912	691	789	4,415	2,748
29	Rawdon	439	9,554	4,457	1,890	7,612	34,172	13,423
30	Sidney	342	7,823	4,236	140	5,178	58,527	14,207
31	Thurlow	291	6,477	3,037	933	4,850	39,928	9,781
32	Tudor & Cashel	35	216	99	94	101	920	510
33	Tyendinaga	426	6,679	2,934	1,644	4,298	27,120	11,517
34	Wollaston	84	583	154	109	327	2,291	1,204
35	Indian Reserves - Réserves Indiennes	66	819	381	125	263	2,415	953
36	Huron	4,111	166,622	38,122	9,172	107,316	1,620,328	511,081
37	Ashfield	263	11,503	2,149	613	6,662	51,974	18,197
38	Colborne	172	5,685	1,603	475	3,922	41,767	10,959
39	Goderich	470	9,237	2,548	942	3,788	77,421	25,245
40	Grey	285	15,445	3,121	329	9,447	197,205	53,882
41	Hay	258	8,553	2,048	207	5,292	102,378	31,192
42	Howick	361	16,554	4,000	899	14,921	162,999	58,669
43	Hullett	304	10,670	2,588	215	7,490	102,721	34,650
44	McKillop	202	13,196	2,976	217	7,848	194,854	49,420
45	Morris	260	13,776	3,093	687	7,830	105,585	38,252
46	Stanley	181	7,528	1,925	471	3,473	92,869	33,388
47	Stephen	271	11,212	2,757	475	5,711	75,072	30,905
48	Tuckersmith	194	8,218	1,983	544	5,701	161,933	32,532
49	Turnberry	165	8,903	1,615	573	5,592	54,941	17,131
50	Usborne	230	11,136	2,534	1,089	9,572	98,045	38,570
51	Wawanosh E.	234	8,525	1,901	714	6,223	62,947	23,228
52	Wawanosh W. - O.	261	6,881	1,281	722	3,844	37,617	14,561
53	Kenora	311	3,269	1,332	492	398	40,779	16,615
54	Ignace ³	—	—	—	—	—	—	—
55	Jaffray & Melick	77	622	307	—	33	13,171	4,122
56	Machin	33	230	66	233	59	2,807	1,713
57	Sioux Narrows I.D. ⁴ - D.A. ⁴	—	—	—	—	—	—	—
58	Unorganized ⁵ - Non organisées ⁵	201	2,417	959	259	306	24,801	10,780
59	Indian Reserves ⁵ - Réserves Indiennes ⁵	—	—	—	—	—	—	—

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. No farms.

4. See footnote 5.

5. Includes data for 1 farm in Sioux Narrows I.D.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mélangées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
25	2, 182	27	14	—	226	6, 907	152	343	93	1
4	647	14	10	—	75	2, 153	27	80	29	2
—	41	—	—	—	—	450	—	10	2	3
2	369	—	—	—	10	1, 156	55	21	15	4
16	40	—	—	—	—	30	—	—	—	5
—	189	—	4	—	20	655	22	31	11	6
1	70	—	—	—	—	347	11	164	13	7
—	5	—	—	—	—	5	—	—	1	8
—	518	7	—	—	116	1, 149	—	17	16	9
2	302	6	—	—	5	952	19	20	6	10
12, 327	16, 781	625	341	10	6, 430	39, 937	3, 021	1, 003	350	11
3, 073	5, 714	269	135	10	2, 644	12, 377	1, 174	280	61	12
1, 644	2, 687	63	84	—	1, 192	5, 525	561	318	48	13
3, 529	3, 232	127	80	—	1, 236	7, 783	428	187	193	14
4, 081	5, 148	166	42	—	1, 358	14, 252	858	218	48	15
9, 944	43, 616	850	842	—	5, 111	87, 314	4, 761	3, 714	1, 024	16
—	580	15	—	—	46	2, 291	2	102	43	17
23	949	5	3	—	—	1, 281	1	80	20	18
—	581	10	3	—	62	1, 625	45	20	22	19
8	603	12	8	—	37	1, 576	37	160	12	20
4	277	—	—	—	46	579	6	6	8	21
453	4, 958	998	39	—	341	9, 998	431	—	172	22
700	3, 329	43	89	—	514	6, 081	268	170	79	23
6	40	—	—	—	—	75	1	5	5	24
315	4, 150	62	14	—	1, 084	7, 428	657	106	77	25
234	1, 869	46	85	—	216	2, 977	119	56	58	26
—	493	—	—	—	40	946	—	13	15	27
72	1, 747	224	17	—	115	5, 148	6	97	129	28
1, 795	7, 725	133	115	—	553	12, 414	1, 014	153	42	29
2, 333	7, 075	69	329	—	710	9, 710	914	932	76	30
2, 000	4, 707	26	47	—	722	10, 499	899	786	108	31
—	56	—	—	—	47	417	7	48	11	32
1, 533	3, 880	98	73	—	387	11, 271	317	563	111	33
1	285	3	6	—	109	779	16	67	29	34
466	312	6	3	—	82	2, 239	21	213	7	35
18, 699	47, 909	16, 820	565	2, 291	107, 461	121, 634	12, 681	2, 038	522	36
2, 039	2, 350	1, 863	—	507	8, 093	11, 029	641	6	12	37
1, 240	2, 675	763	55	295	3, 307	4, 959	971	96	17	38
1, 406	3, 615	750	45	115	4, 681	7, 277	1, 257	301	37	39
505	2, 641	525	17	96	10, 105	10, 020	1, 132	312	27	40
2, 647	3, 324	1, 679	18	—	6, 092	6, 275	544	113	49	41
283	4, 576	516	24	19	10, 446	11, 344	835	485	46	42
604	2, 991	860	44	159	8, 726	8, 853	982	33	30	43
458	3, 145	1, 104	22	847	10, 169	9, 141	1, 093	42	49	44
218	2, 791	503	37	34	8, 457	8, 961	1, 065	61	70	45
2, 381	3, 340	2, 143	51	20	4, 230	5, 663	552	134	11	46
3, 038	2, 754	994	75	17	5, 578	6, 617	573	12	64	47
1, 278	3, 218	2, 173	48	159	5, 944	6, 341	756	75	26	48
245	3, 016	285	8	8	3, 098	5, 557	568	28	20	49
1, 581	3, 098	1, 251	60	15	7, 833	7, 303	1, 055	90	16	50
247	2, 574	512	48	—	5, 777	6, 213	583	152	25	51
529	1, 801	899	13	—	4, 925	6, 081	463	98	23	52
396	3, 454	195	—	25	883	11, 811	4	418	134	53
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54
6	129	6	—	—	5	1, 725	—	53	32	55
18	405	35	—	19	20	1, 563	—	123	16	56
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57
372	2, 920	154	—	6	858	8, 523	4	242	86	58
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Aucune ferme.

4. Voir renvoi 3.

5. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Sioux Narrows D.A.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers ¹ or to be milked Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² - Poules et poulettes ²
number - nombre								
ONTARIO - Con. - suite								
1	Kent	848	42,430	6,882	4,692	61,647	784,556	272,802
2	Camden	83	4,081	904	553	8,405	80,441	26,514
3	Chatham	116	7,666	1,397	799	13,073	136,283	43,369
4	Dover	49	2,223	385	199	4,602	82,799	20,288
5	Harwich	188	8,806	1,368	733	11,209	116,153	43,478
6	Howard	63	4,786	565	737	5,619	134,013	48,515
7	Orford	139	5,052	288	794	5,135	97,138	39,040
8	Raleigh	86	3,954	759	366	7,866	56,702	21,406
9	Romney	16	1,156	493	211	842	13,811	6,698
10	Tilbury E.	38	2,017	576	135	2,835	35,538	12,306
11	Zone	63	1,937	141	165	2,061	31,001	10,929
12	Indian Reserves - Réserves indiennes	7	22	6	-	-	677	249
13	Lambton	2,880	89,007	20,188	16,683	51,852	1,207,237	399,039
14	Bosanquet	299	9,783	2,288	1,281	4,905	135,786	41,800
15	Brooke	236	10,402	753	2,057	4,935	159,032	60,794
16	Dawn	271	9,169	1,482	1,618	7,860	107,559	36,044
17	Emmiskillen	673	12,149	3,016	3,312	6,806	176,211	48,923
18	Euphemia	134	4,232	586	623	3,646	103,865	32,124
19	Moore	226	9,966	2,607	1,774	4,402	83,836	28,025
20	Plympton	414	10,377	3,297	2,303	5,816	167,280	58,867
21	Sarnia	172	4,013	1,682	431	2,905	32,202	13,197
22	Sombra	181	7,401	1,636	1,535	5,835	82,566	27,260
23	Warwick	272	11,510	2,739	1,749	4,942	156,774	51,971
24	Indian Reserves - Réserves indiennes	2	5	2	-	-	116	34
25	Lanark	3,593	54,807	19,898	16,221	12,055	179,559	65,605
26	Bathurst	449	7,263	2,787	1,560	1,509	16,823	7,826
27	Beckwith	332	5,093	1,770	3,483	1,329	17,984	7,717
28	Burgess N.	147	2,285	803	116	295	4,986	2,575
29	Dalhousie & Sherbrooke N.	264	3,275	970	814	481	5,107	2,894
30	Darling	99	871	184	74	168	1,154	682
31	Drummond	402	7,871	2,992	2,090	2,307	23,849	9,919
32	Elmsley N.	201	3,901	1,287	1,704	300	12,627	3,271
33	Lanark	359	4,762	1,668	1,106	1,479	13,454	6,046
34	Lavant	49	344	231	6	46	266	191
35	Montague	378	4,355	1,687	2,325	742	25,995	6,947
36	Pakenham	286	5,506	1,712	1,074	1,058	16,861	7,420
37	Ramsay	467	7,729	3,074	1,869	2,023	37,468	8,809
38	Sherbrooke S.	160	1,802	533	-	318	2,885	1,308
39	Leeds	3,579	58,084	30,035	5,963	9,618	179,659	65,408
40	Bastard & Burgess S.	480	7,626	3,948	330	2,310	12,565	6,184
41	Crosby N.	327	4,178	2,004	28	643	5,520	2,462
42	Crosby S.	239	3,580	1,895	147	921	5,281	2,368
43	Elizabethtown	560	9,596	4,895	1,579	1,007	74,029	20,862
44	Elmsley S.	156	2,356	1,017	1,262	907	5,121	2,585
45	Escott Front	177	2,976	1,429	186	270	4,504	2,322
46	Kitley	332	5,461	2,794	1,635	1,072	13,897	6,118
47	Leeds & Lansdowne Front	532	9,437	4,637	301	999	20,906	8,248
48	Leeds & Lansdowne Rear	391	6,817	3,552	236	1,072	13,180	5,611
49	Yonge Front	206	3,586	1,801	50	264	12,255	5,083
50	Yonge & Escott Rear	179	3,451	1,863	209	653	8,401	3,565
51	Lennox & Addington	2,404	38,861	17,068	6,178	13,395	237,442	69,065
52	Adolphustown	76	1,255	573	210	704	27,313	2,417
53	Amherst Island	157	1,887	849	930	888	9,792	3,376
54	Camden E.	606	9,364	3,982	1,364	3,617	61,040	14,850
55	Denbigh, Abinger & Ashby	89	478	105	170	143	1,591	686
56	Ernestown	441	6,939	3,745	1,376	1,862	43,024	15,197

1. 2 years and over.
2. 6 months and over.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures										
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mélangées	Tame lay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	No
acres										
61,124	32,396	2,708	988	50	2,864	23,498	6,295	902	964	1
3,742	2,706	71	31	50	332	2,573	315	297	4	2
10,202	6,636	796	24	—	663	4,575	1,015	62	32	3
6,941	3,846	318	25	—	136	1,728	388	64	6	4
9,975	4,940	385	87	—	668	5,102	1,264	58	180	5
6,285	3,208	221	204	—	360	3,233	874	122	210	6
3,745	2,983	187	288	—	271	3,702	1,186	70	140	7
7,846	3,651	385	48	—	234	3,489	801	133	230	8
3,811	1,118	78	17	—	30	973	169	10	15	9
7,448	2,359	297	13	—	146	2,889	180	50	142	10
1,296	949	—	251	—	24	1,136	103	—	5	11
30	—	—	—	—	—	98	—	16	—	12
47,336	40,834	4,604	379	212	4,309	66,636	19,661	1,993	966	13
4,111	5,636	1,094	64	66	773	6,738	2,076	194	456	14
5,064	4,298	624	24	—	625	7,100	1,933	73	15	15
4,658	2,427	63	15	—	242	7,186	1,936	59	3	16
6,400	4,162	320	3	—	386	8,748	3,623	123	10	18
2,425	1,369	129	107	—	72	2,621	252	29	—	—
6,042	4,628	587	6	—	270	8,487	2,395	156	3	19
5,987	6,521	452	49	51	597	7,919	2,781	182	16	20
2,875	2,449	270	64	—	190	3,694	1,251	10	432	21
5,563	2,871	202	—	—	188	6,170	1,098	181	5	22
4,319	6,461	553	47	95	966	7,961	2,256	86	23	23
92	12	310	—	—	—	12	—	—	—	24
1,048	19,309	819	156	24	8,713	70,314	5,302	3,769	602	25
218	1,746	17	31	—	683	9,651	888	425	84	26
81	2,426	56	34	—	616	5,973	505	1,269	67	27
55	389	2	—	—	107	2,625	275	206	16	28
24	1,038	—	5	—	202	4,556	303	406	122	29
1	419	—	—	—	—	1,169	52	150	27	30
286	2,380	157	28	—	1,658	9,482	872	348	40	31
44	966	17	16	24	318	4,382	260	206	22	32
46	2,607	17	11	—	569	5,683	486	193	63	33
2	137	10	—	—	—	736	40	—	8	34
217	1,386	47	50	—	351	6,901	404	252	57	35
337	1,617	113	15	—	2,194	5,451	466	144	36	36
513	3,814	370	9	—	1,864	10,354	688	219	33	37
22	384	11	—	—	31	3,351	63	21	27	38
1,163	23,017	390	152	—	4,166	74,742	8,076	2,141	767	39
231	2,664	24	15	—	784	8,680	1,586	169	119	40
16	1,073	6	30	—	90	5,302	482	42	80	41
15	1,076	23	—	—	441	4,007	634	28	40	42
321	4,093	144	33	—	848	11,545	1,637	241	142	43
82	668	25	5	—	267	3,059	186	75	23	44
3	904	—	—	—	20	4,312	115	61	31	45
213	2,364	96	18	—	706	7,315	980	106	120	46
167	4,487	16	1	—	99	14,153	444	1,083	73	47
73	3,299	48	—	—	251	6,364	864	152	68	48
38	1,021	6	27	—	137	5,428	379	60	32	49
4	1,368	5	—	—	523	4,377	769	124	39	50
6,488	18,089	368	305	—	4,019	63,647	1,994	1,417	463	51
903	654	9	67	—	8	2,537	55	10	6	52
182	1,046	29	1	—	100	4,185	—	—	—	53
944	4,506	56	17	—	2,359	16,582	449	95	93	54
10	283	7	10	—	6	749	38	28	25	55
1,128	4,304	32	61	—	423	12,782	536	342	103	56

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail							
		Horses Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Pigs Porcs	Hens and chickens Poules et poulets		
			Total	Cows and heifers ¹ milking or to be milked Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² Poules et poulettes ²	
number - nombre									
ONTARIO - Con. - suite									
Lennox & Addington - Con. - fin									
1	Fredericksburgh N.	207	3,189	1,613	202	714	15,145	5,564	
2	Fredericksburgh S.	126	2,940	1,496	166	1,392	30,552	11,719	
3	Kaladar, Anglesea & Effingham	80	587	187	62	194	2,394	1,144	
4	Richmond	341	7,261	3,125	802	2,340	40,073	11,328	
5	Sheffield	281	4,971	1,303	887	1,541	6,518	2,784	
6	Lincoln	977	19,368	9,696	2,338	9,682	526,751	83,325	
7	Caistor	225	3,935	2,029	1,129	1,673	64,178	10,817	
8	Clinton	100	2,421	1,236	230	2,128	113,669	17,679	
9	Gainsborough	180	5,621	3,190	609	1,734	76,129	13,075	
10	Grafton	128	747	372	16	268	12,650	5,453	
11	Grimsby N.	45	919	395	48	1,561	53,425	10,402	
12	Grimsby S.	91	2,820	1,601	232	825	51,848	5,781	
13	Louth	109	1,272	511	72	947	76,137	9,446	
14	Niagara	99	633	362	2	546	78,715	10,672	
15	Manitowlin	1,405	25,092	5,482	15,793	3,776	50,374	19,295	
16	Assinigan	164	2,764	756	2,610	308	4,721	2,203	
17	Barrie Island	36	1,303	219	1,694	237	2,524	1,073	
18	Billings & Allan (part - partie)	55	1,303	121	941	168	13,341	2,710	
19	Burpee	77	1,201	125	899	137	990	745	
20	Carnarvon	107	2,705	761	1,558	606	3,425	1,642	
21	Cockburn Island	2	29	-	-	-	38	28	
22	Gordon & Allan (part-partie)	90	3,495	596	913	295	5,092	2,175	
23	Howland	212	3,607	863	3,094	309	4,511	2,033	
24	Rutherford & George Island	12	20	-	-	-	85	11	
25	Sandfield	58	843	170	992	122	3,186	1,063	
26	Tehkumnah	114	1,938	518	1,104	262	2,859	1,539	
27	Unorganized - Non organisées	235	5,038	1,118	1,879	1,109	6,147	3,323	
28	Campbell & Mills	175	4,048	944	1,252	1,043	6,882	2,638	
29	Robinson & Dawson	45	946	162	627	59	1,495	492	
30	Other parts - Autres parties	15	44	12	-	7	160	103	
31	Indian Reserves - Réserves indiennes	243	346	150	109	223	1,455	780	
32	Middlesex	3,861	132,573	36,953	12,967	62,158	1,111,634	409,287	
33	Adelaide	175	7,713	1,955	1,035	2,415	71,404	22,526	
34	Biddulph	187	8,803	2,306	971	5,121	36,708	14,214	
35	Caradoc	543	9,052	1,464	843	5,000	119,590	42,052	
36	Dela ware	99	4,088	1,296	266	2,413	39,296	12,036	
37	Dorchester N.	285	10,272	5,646	1,063	5,533	56,447	22,558	
38	Ekfrid	248	9,744	1,066	1,811	3,680	85,307	30,519	
39	Lolo	265	8,708	2,152	837	4,021	86,004	31,427	
40	London	148	16,541	5,652	1,476	9,023	174,282	67,892	
41	McGillivray	272	15,045	2,391	903	4,878	84,441	30,089	
42	Metcalfe	97	5,452	671	803	1,164	43,332	18,155	
43	Mosa	156	4,426	292	662	2,707	69,789	25,654	
44	Nissouri W. - O.	242	10,169	4,476	234	7,225	97,403	36,931	
45	Westminster	338	10,462	5,396	836	5,874	63,789	27,229	
46	Williams E.	148	6,307	996	855	1,858	36,564	14,269	
47	Williams W. - O.	152	5,599	1,124	362	1,210	41,433	12,545	
48	Indian Reserves - Réserves indiennes	36	192	50	-	36	1,845	1,201	
49	Muskoka	691	7,364	3,066	1,134	1,506	54,643	13,516	
50	Brunel	39	334	169	-	52	3,896	1,219	
51	Cardwell	25	131	54	-	25	756	85	
52	Chaffey	70	651	295	114	113	4,357	2,239	
53	Draper	49	454	123	78	43	17,634	464	
54	Franklin	31	81	42	421	33	167	92	
55	Freeman	-	-	-	-	-	-	-	
56	McLean	4	25	9	32	26	285	85	
57	Macaulay	37	450	196	117	120	7,051	770	
58	Medora & Wood	12	180	34	16	169	1,630	495	
59	Monck	66	1,265	463	71	169	3,429	1,355	
60	Morrison	46	492	215	-	82	2,495	1,312	
61	Muskoka	34	442	224	182	92	6,214	472	
62	Oakley	37	115	37	16	18	152	149	
63	Ridout	-	-	-	-	-	-	-	
64	Ryde	49	385	214	-	33	805	438	

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. Includes data for 1 farm in Ridout.

4. See footnote 3, page 17-13.

5. See footnote 3.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mêlées	Timothy Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
826	1,220	29	36	—	169	5,429	209	99	25	1
1,336	1,706	36	37	—	140	4,927	265	148	17	2
2	215	7	28	—	2	727	23	167	69	3
943	2,702	74	34	—	242	9,721	355	160	76	4
214	1,453	89	14	—	570	6,028	64	368	49	5
8,553	11,061	54	94	—	368	39,684	3,572	899	105	6
1,662	2,760	12	11	—	8	10,683	674	123	4	7
1,349	1,385	12	12	—	61	3,959	626	89	23	8
2,430	3,454	11	4	—	20	12,619	990	191	7	9
531	246	13	12	—	47	1,352	123	185	29	10
679	480	—	35	—	106	1,933	231	30	2	11
851	1,985	4	4	—	53	5,943	636	173	3	12
397	508	—	—	—	18	1,836	266	52	23	13
554	180	2	16	—	55	1,359	26	56	14	14
889	7,036	352	11	3	5,990	38,297	714	477	324	15
253	1,089	19	—	—	184	4,258	49	51	36	16
24	351	29	—	—	212	1,604	51	10	5	17
135	507	41	1	3	171	2,529	91	—	10	18
41	368	18	—	—	506	1,765	56	1	9	19
23	955	91	—	—	602	3,374	89	122	33	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
40	640	7	—	—	963	4,083	140	150	18	22
98	574	14	—	—	492	6,025	91	24	21	23
—	5	—	—	—	—	—	—	12	8	24
63	144	11	—	—	207	1,072	36	—	9	25
88	789	44	—	—	340	2,536	19	72	25	26
88	1,278	72	10	—	2,302	7,361	80	4	34	27
26	946	72	5	—	2,137	5,712	26	—	21	28
62	322	—	—	—	165	1,534	54	—	10	29
—	10	—	—	—	—	115	—	—	3	30
36	337	6	—	—	11	3,621	12	31	108	31
43,516	59,968	5,961	2,875	17	19,622	85,077	22,990	2,389	1,286	32
2,350	3,611	245	98	—	548	4,624	1,221	239	59	33
1,912	2,451	980	51	—	4,215	6,126	538	62	21	34
3,950	3,037	70	1,222	—	361	4,717	2,081	109	634	35
1,771	1,737	30	162	—	80	2,571	921	76	61	36
1,783	6,700	280	548	—	913	8,804	2,639	248	21	37
3,642	2,291	217	45	—	149	5,710	2,255	181	41	38
3,050	3,892	369	124	—	960	5,125	1,402	157	109	39
5,847	8,382	843	142	7	4,420	11,838	2,525	399	113	40
3,640	5,637	1,099	41	—	2,774	6,998	1,471	137	18	41
2,189	2,078	146	46	—	55	3,150	713	31	69	42
3,069	1,132	192	104	—	76	2,797	997	55	30	43
2,429	6,157	466	74	—	4,045	7,869	1,740	275	27	44
3,614	5,896	65	123	—	538	8,160	2,770	350	31	45
2,036	3,610	375	38	—	296	3,201	878	40	6	46
1,923	3,270	554	42	10	172	3,182	823	30	29	47
311	81	—	15	—	—	203	16	—	17	48
58	4,314	82	33	—	682	13,111	317	486	120	49
—	258	—	—	—	12	637	3	25	2	50
—	75	—	—	—	—	991	—	—	10	51
—	182	—	—	—	50	1,045	31	62	9	52
2	143	5	—	—	31	888	18	72	15	53
—	121	—	—	—	—	177	17	—	1	54
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55
—	12	4	—	—	—	34	—	10	13	56
6	411	7	2	—	24	835	25	7	4	57
—	70	—	—	—	70	155	—	—	2	58
10	686	6	6	—	—	1,776	61	37	6	59
6	257	22	—	—	59	439	12	22	4	60
2	271	23	2	—	133	512	34	74	7	61
—	59	—	—	—	—	147	2	—	2	62
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63
4	279	—	2	—	—	755	10	16	9	64

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Ridout.

4. Voir renvoi 3 page 17-14.

5. Voir renvoi 3.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Pigs Porcs	Hens and chickens Poules et poulets	
			Cows and heifers ¹ or to be milked Vaches et génisses ¹ ou devant être traitées	Calves Veaux			Total	Hens and pullets ² Poules et poulettes ²
		number - nombre						
ONTARIO - Con. - suite								
Muskoka - Con. - fin								
1	Stephenson	75	639	313	20	130	1,563	1,060
2	Stisted	24	157	78	10	67	454	308
3	Watt	104	1,390	510	43	143	3,370	1,578
4	Unorganized ³ - Non organisées ³	14	193	90	14	34	785	785
5	Baxter & Gibson ³	7	128	44	-	34	35	35
6	Sinclair	7	65	46	14	-	150	150
7	Indian Reserves ⁴ - Réserves indiennes ⁴	-	-	-	-	-	-	-
8	Nipissing	1,269	21,062	8,563	2,326	4,030	54,494	26,932
9	Bonfield	217	2,483	682	659	626	5,753	2,743
10	Caldwell	96	3,219	1,065	52	230	10,526	4,628
11	Calvin	130	1,557	510	274	246	4,143	1,969
12	Cameron I.D. - D.A.	13	137	65	-	8	810	453
13	Chisholm	103	3,375	1,384	389	438	6,097	3,200
14	Ferris E.	80	1,609	553	361	387	3,504	2,013
15	Ferris W. - O.	2	15	4	-	-	10	10
16	Field	24	169	57	45	59	752	254
17	Mattawa	33	104	11	14	3	128	128
18	Papineau	63	629	315	-	276	1,179	692
19	Springer	85	1,790	715	54	284	6,157	2,348
20	Widdifield	37	375	195	146	536	3,403	2,012
21	Unorganized - Non organisées	386	5,600	2,407	332	937	12,032	6,582
22	AIR	18	164	44	-	30	400	173
23	Badgerow, Gibbons & Bastedo	40	768	255	58	200	1,253	674
24	Crerar, Hugel & Kirkpatrick	171	2,393	1,014	73	430	4,446	2,550
25	MacPherson, Loudon, Falconer, Latchford & Bertram	83	1,808	912	49	171	4,322	2,192
26	Murchison, Lyell & Sabine	38	183	89	151	33	705	368
27	Phelps, Orlin, Fries, Butler & Antoine	8	233	85	5	5	448	198
28	Other parts - Autres parties	28	233	85	1	68	458	407
29	Indian Reserves ⁴ - Réserves indiennes ⁴	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk								
30	Norfolk	3,721	23,725	11,553	1,290	16,471	544,185	123,370
31	Charlottetown	519	1,083	530	83	1,433	44,742	10,439
32	Houghton	373	1,249	496	154	1,045	27,408	8,008
33	Middleton	510	2,176	989	32	1,488	91,238	10,788
34	Townsend	477	9,120	4,716	327	4,502	149,480	41,934
35	Walsingham N.	513	987	408	74	1,295	47,864	6,023
36	Walsingham S.	249	1,656	694	54	1,746	50,657	12,508
37	Windham	786	3,353	1,516	29	2,485	55,758	18,318
38	Woodhouse	295	4,101	2,004	537	2,477	77,038	15,352
Northumberland								
39	Northumberland	2,997	53,379	22,010	5,908	29,583	447,820	141,869
40	Ainwick	176	2,313	920	354	1,341	20,975	9,469
41	Brighton	289	4,807	2,487	236	2,730	49,473	12,122
42	Cramahe	352	4,329	1,849	509	3,023	65,115	11,563
43	Haldimand	380	6,906	2,560	544	2,823	42,104	14,280
44	Hamilton	370	9,953	3,334	1,363	3,522	77,335	28,662
45	Monaghan S.	118	3,089	782	481	1,567	41,084	11,795
46	Murray	308	4,740	2,107	235	2,963	23,699	9,328
47	Percy	462	7,088	3,014	1,086	4,803	59,467	18,767
48	Seymour	542	10,154	4,957	1,100	6,811	68,950	25,883
49	Indian Reserves ⁴ - Réserves indiennes ⁴	-	-	-	-	-	-	-
Ontario								
50	Ontario	3,582	78,118	26,078	16,288	42,882	626,116	193,581
51	Brock	502	13,092	4,636	1,930	7,539	73,034	24,785
52	Mara	478	9,704	1,729	1,922	2,226	19,060	8,274
53	Pickering	441	10,887	4,991	3,164	6,679	120,725	36,101
54	Rama	102	2,446	436	443	370	16,963	5,870
55	Reach	527	10,649	3,872	2,002	6,348	101,072	33,541
56	Scott	355	7,986	2,615	924	7,233	112,399	21,507
57	Scuge	45	1,828	489	671	724	9,735	1,969
58	Thorah	172	5,483	1,495	1,749	2,147	13,805	6,151
59	Uxbridge	356	5,752	1,997	896	5,322	45,293	17,317
60	Whitby	220	5,481	1,870	1,792	2,869	93,621	32,101
61	Whitby E.	384	4,830	1,848	795	1,425	20,409	5,965
62	Indian Reserves ⁴ - Réserves indiennes ⁴	-	-	-	-	-	-	-

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. Includes data for 1 form in Freeman.

4. No farms.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops — Certaines grandes cultures											
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mêlées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre		
acres											No
—	412	—	20	—	3	1,472	41	27	15	1	
28	65	—	—	—	15	366	1	—	12	2	
—	968	13	1	—	102	2,775	46	13	5	3	
—	45	—	—	—	13	107	16	121	4	4	
—	26	—	—	—	—	57	—	121	2	5	
—	19	—	—	—	13	50	16	—	2	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
239	14,647	403	9	1	915	33,079	149	5,945	729	8	
1	1,677	18	—	—	27	3,961	6	1,018	49	9	
50	2,839	152	—	1	76	6,379	34	15	80	10	
35	864	24	5	—	73	3,283	27	—	58	11	
1	54	—	—	—	—	574	—	8	7	12	
9	2,238	37	4	—	222	2,748	4	2,923	82	13	
—	764	20	—	—	97	2,798	—	83	68	14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	
—	106	7	—	—	—	25	—	—	13	16	
—	70	2	—	—	—	203	—	—	4	17	
1	288	—	—	—	—	1,239	—	—	24	18	
63	1,424	20	—	—	248	3,600	78	70	94	19	
—	137	8	—	—	6	546	—	31	82	20	
79	4,186	115	—	—	166	7,723	—	1,797	198	21	
—	22	—	—	—	—	72	—	30	8	22	
7	581	30	—	—	53	30	—	45	44	23	
54	1,811	26	—	—	113	4,842	—	37	47	24	
6	1,381	54	—	—	—	1,855	—	1,480	50	25	
12	56	—	—	—	—	101	—	60	15	26	
—	33	5	—	—	—	169	—	—	10	27	
—	302	—	—	—	—	654	—	145	24	28	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	
19,124	16,053	205	34,863	10	1,266	27,083	4,821	541	1,381	30	
2,239	818	—	4,920	—	19	1,187	189	104	118	31	
1,388	648	18	3,670	—	68	1,520	76	12	57	32	
2,225	1,003	22	5,522	—	54	2,500	256	41	92	33	
4,526	6,301	81	2,587	—	613	9,661	2,241	93	489	34	
1,866	596	—	6,296	—	32	1,075	206	—	82	35	
1,833	1,475	17	2,049	—	125	2,047	161	80	73	36	
2,067	2,098	33	9,101	—	217	3,247	918	85	304	37	
2,880	3,114	34	720	10	138	5,846	774	126	166	38	
17,387	36,924	948	1,920	—	8,337	61,706	6,483	1,009	871	39	
898	1,383	83	60	—	1,019	2,599	340	24	21	40	
1,564	3,792	102	275	—	613	6,487	476	193	110	41	
1,692	3,965	56	315	—	398	5,899	613	84	125	42	
1,769	4,909	71	441	—	543	7,642	1,090	118	101	43	
2,790	5,770	226	174	—	2,105	9,895	1,124	56	76	44	
1,773	1,240	114	11	—	981	3,228	153	39	20	45	
1,853	3,195	58	226	—	534	6,832	379	179	167	46	
2,511	5,264	92	275	—	1,160	7,941	364	170	139	47	
2,537	7,406	146	143	—	984	11,383	1,356	146	112	48	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	
19,355	27,014	2,248	1,686	47	30,896	72,678	7,894	2,471	1,486	50	
3,450	3,420	379	286	8	6,052	10,637	1,478	659	69	51	
1,002	3,538	225	1,802	—	10,239	194	24	24	21	52	
3,380	5,147	419	131	—	3,377	10,646	1,560	355	66	53	
140	896	40	513	—	2,952	38	66	6	54	54	
2,561	2,427	438	9,600	26	5,835	1,176	423	116	55	55	
3,049	3,930	303	4,098	—	7,077	933	97	599	56	56	
196	731	6	472	—	1,935	120	222	10	57	57	
654	1,159	171	34	—	2,103	4,720	395	262	28	58	
980	3,407	48	671	5	2,927	5,365	589	127	452	59	
2,607	1,588	191	35	8	1,424	5,461	954	54	65	80	
1,336	671	115	90	—	2,293	4,046	656	182	54	61	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens	
			Total	Cows and heifers ¹ or to be milked Vaches et génisses ¹ ou devant être traitées			Poules et poulets	
							Total	Hens and pullets ² Poules et poulettes ²
ONTARIO - Con. - suite								
1	Oxford	3,109	101,942	46,390	4,709	73,462	1,202,639	402,837
2	Blandford	194	4,604	1,962	84	4,300	48,761	17,952
3	Blenheim	329	13,126	3,698	1,453	11,562	157,830	30,985
4	Dereham	322	14,896	7,299	455	11,186	169,860	38,026
5	Nissouri E.	269	12,266	5,359	491	6,944	107,006	36,557
6	Norwich N.	272	7,124	3,681	192	4,857	105,718	39,732
7	Norwich S.	381	3,063	1,473	-	1,416	47,347	15,108
8	Oxford E.	181	7,061	3,757	368	5,308	77,995	36,575
9	Oxford N.	122	5,049	2,675	299	2,440	71,396	28,095
10	Oxford W. - O.	174	6,349	3,149	316	4,493	64,580	15,458
11	Zorra E.	429	15,624	7,172	333	14,120	227,846	79,316
12	Zorra W. - O.	436	13,112	5,965	698	6,836	124,287	45,011
13	Parry Sound	1,567	20,573	7,142	3,070	3,630	81,051	38,295
14	Armour	126	1,311	522	173	217	8,483	2,130
15	Carling	17	243	108	-	77	476	333
16	Chapman	73	1,245	468	212	394	3,370	1,439
17	Christie	33	686	256	25	62	1,027	459
18	Foley	7	15	10	-	-	75	75
19	Hagerman	49	751	193	356	97	635	502
20	Hinsworth N.	34	586	193	107	169	2,023	1,115
21	Hinsworth S.	141	2,879	1,456	151	461	9,779	3,273
22	Humphrey	35	471	23	35	4,074	3,309	3,309
23	Joly	19	172	60	20	59	609	146
24	McDougall	44	412	140	-	50	1,607	782
25	McKellar	66	1,143	295	234	66	1,828	1,143
26	McMurrich	20	225	76	-	5	762	009
27	Macfar	46	337	120	11	99	1,017	356
28	Nipissing	99	1,396	527	138	266	5,971	3,179
29	Perry	63	359	116	70	793	3,793	3,354
30	Rymouth	97	1,544	471	43	239	4,201	1,975
31	Strong	123	1,259	438	456	195	16,046	6,890
32	Unorganized - Non organistes	475	5,539	1,612	947	1,069	15,075	8,246
33	Croft, Spence & Monteth	88	849	193	208	238	2,365	1,311
34	Ferguson, Brown, Burpee, Burton, Harrison & Shawanaga	13	179	32	-	29	111	100
35	Gird & Fringle	138	1,742	612	141	381	3,298	2,223
36	McKenzie, Ferrie & Lount	59	811	178	138	128	3,753	1,247
37	Mills	55	658	153	139	98	1,746	855
38	Patterson, Hardy, McConkey & Wilson	71	875	303	321	122	1,981	1,316
39	Other parts - Autres parties	51	425	141	-	73	1,821	1,194
40	Indian Reserves ³ - Réserves indiennes ³	-	-	-	-	-	-	-
41	Peel	1,676	47,242	18,638	5,901	18,839	378,707	113,193
42	Albion	245	7,975	3,026	1,450	4,620	49,792	19,210
43	Caledon	446	10,560	2,811	1,951	3,996	59,032	19,411
44	Chinguacousy	321	18,385	4,424	1,152	5,142	122,371	33,849
45	Toronto	372	7,169	2,913	1,262	2,622	130,128	35,846
46	Toronto Gore	32	2,953	1,462	86	2,459	17,326	4,877
47	Perth	3,812	128,516	44,610	4,715	122,527	1,640,308	507,963
48	Blanshard	245	11,078	3,622	808	9,027	119,934	39,650
49	Downie	325	11,583	4,751	697	10,647	85,851	29,024
50	Easthope N.	382	9,741	3,522	932	12,377	127,555	37,673
51	Easthope S.	226	5,499	2,424	40	6,895	83,452	28,471
52	Ellice	326	12,358	4,051	130	10,095	130,307	43,886
53	Elma	495	17,861	6,589	313	13,791	282,411	86,511
54	Fullerton	217	10,029	3,553	327	10,916	93,476	37,671
55	Hibbert	223	9,617	2,611	403	8,897	96,915	27,990
56	Logan	515	15,476	4,118	65	13,967	135,639	48,283
57	Mornington	535	11,973	4,796	632	13,752	220,460	69,300
58	Wallace	323	13,101	4,373	368	12,163	264,306	59,554
59	Peterborough	2,776	42,990	14,061	6,018	15,348	347,637	111,642
60	Asphodel	347	5,570	2,135	919	2,474	43,389	14,738
61	Belmont & Methuen	235	2,728	908	565	1,251	10,487	3,006
62	Burleigh & Anstruther	83	410	123	50	252	4,039	1,153
63	Chandos	72	367	156	159	215	1,132	656
64	Douro	304	4,759	1,548	608	1,828	33,014	10,442

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. No farms.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures											
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mêlées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre		
acres											
21,501	51,275	1,881	7,561	105	33,329	86,612	18,300	3,113	727	1	
1,928	1,859	29	471	40	2,848	3,638	981	85	17	2	
4,193	6,490	136	1,324	40	3,361	9,315	1,847	249	216	3	
2,203	8,414	156	326	—	2,997	12,508	2,333	351	34	4	
900	4,662	309	91	50	4,791	8,246	1,431	119	15	5	
1,553	4,792	90	703	—	955	5,807	1,560	550	32	6	
1,830	1,797	29	4,380	—	53	2,786	475	65	114	7	
2,034	4,891	131	68	—	1,882	6,843	1,745	275	100	8	
917	2,490	43	25	—	1,948	3,986	1,244	251	23	9	
860	3,981	61	40	—	1,310	4,910	1,429	428	20	10	
3,487	6,109	396	84	3	8,785	12,589	2,696	469	128	11	
1,566	5,790	501	49	12	5,309	10,008	2,009	271	28	12	
150	13,195	325	31	—	1,486	37,356	333	841	622	13	
9	866	20	2	—	181	2,183	25	182	39	14	
8	96	—	2	—	52	386	19	—	2	15	
12	992	27	—	—	253	2,429	—	—	23	16	
—	279	5	—	—	32	1,176	25	5	16	17	
—	22	—	—	—	—	82	—	—	—	18	
1	498	14	—	—	103	1,224	36	11	21	19	
7	268	8	—	—	12	1,047	—	—	8	20	
8	2,071	111	—	—	315	4,761	67	17	155	21	
24	307	5	20	—	35	882	2	5	12	22	
—	163	—	—	—	15	329	—	—	3	23	
—	154	2	6	—	—	1,038	48	112	10	24	
3	593	—	—	—	21	1,780	38	—	20	25	
76	—	—	—	—	—	301	—	26	14	26	
—	368	15	—	—	—	572	4	30	41	27	
27	986	13	10	—	43	3,911	36	20	27	28	
6	235	1	—	—	21	782	5	132	26	29	
—	846	11	—	—	187	2,526	7	—	1	30	
7	890	5	7	—	7	2,478	1	86	29	31	
40	3,487	86	4	—	209	9,469	20	215	176	32	
—	489	22	1	—	10	1,790	9	56	40	33	
—	43	—	—	—	—	258	3	5	3	34	
12	1,184	29	—	—	11	2,749	—	—	52	35	
—	452	1	—	—	71	1,219	4	82	16	37	
21	468	16	1	—	33	1,004	4	16	15	37	
5	570	7	1	—	71	1,645	1	38	9	38	
2	281	—	1	—	13	864	2	18	28	39	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	
12,565	20,558	1,272	391	174	18,103	48,884	3,410	934	661	41	
2,680	3,358	231	189	—	3,625	8,318	415	101	247	42	
1,000	2,700	155	140	11	5,495	9,515	317	202	220	43	
4,235	7,985	474	36	14	6,737	18,925	2,041	387	96	44	
3,365	4,175	280	26	149	1,173	8,636	554	194	96	45	
1,285	1,760	132	—	—	1,073	3,490	83	50	2	46	
12,322	41,064	7,298	1,694	1,965	103,118	105,765	14,062	2,378	435	47	
2,037	4,143	1,062	145	93	5,011	8,488	1,145	123	10	48	
1,316	4,529	825	47	86	8,678	9,517	1,678	366	32	49	
1,528	3,944	736	83	—	7,575	8,145	1,062	239	33	50	
949	2,877	276	62	—	4,032	4,884	721	42	42	51	
1,532	4,868	685	76	40	10,167	11,116	1,218	2	59	52	
788	4,338	563	110	376	13,923	14,345	1,956	860	48	53	
1,110	2,948	469	47	67	8,515	7,708	1,226	110	35	54	
690	1,717	955	786	572	7,851	8,736	991	31	23	55	
995	3,127	955	87	132	14,438	11,155	1,933	69	26	56	
995	3,194	459	204	427	10,233	13,203	1,558	118	51	57	
342	3,379	313	47	172	11,324	10,468	578	—	56	58	
12,044	24,896	414	323	25	4,282	49,366	4,077	1,689	443	59	
1,247	3,986	57	—	621	6,724	6,224	824	200	51	60	
348	1,821	6	14	—	149	4,212	114	130	47	61	
18	226	—	—	—	—	728	13	41	15	62	
4	109	—	—	—	—	945	11	108	28	63	
1,808	2,623	36	—	—	297	5,631	584	161	60	64	

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Aucune ferme.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail							
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets		
			Total	Cows and heifers ¹ milked or to be milked - Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² - Poules et poulettes ²	
number - nombre									
ONTARIO - Con. - suite									
Peterborough - Con. - fin									
1	Dummer	284	5,114	1,501	152	1,755	22,167	8,728	
2	Ennismore	91	2,299	697	565	795	7,988	2,766	
3	Galway & Cavendish	65	479	65	139	119	878	645	
4	Harvey	149	2,353	414	169	382	2,428	1,703	
5	Monaghan N.	130	2,030	667	403	859	21,984	5,708	
6	Otonabee	675	9,304	3,230	990	3,251	98,691	38,704	
7	Smith	341	7,580	2,617	1,299	2,167	101,440	22,593	
8	Indian Reserves ³ - Réserves indiennes ³	-	-	-	-	-	-	-	
9	Prescott	3,636	46,969	26,741	1,106	17,524	280,437	74,747	
10	Alfred	427	6,421	3,489	136	2,812	44,411	16,138	
11	Caledonia	422	6,567	3,640	199	2,841	46,946	7,545	
12	Hawkesbury E.	1,188	10,755	6,457	299	3,553	65,784	17,504	
13	Hawkesbury W. - O.	304	4,720	2,524	-	1,052	12,582	5,495	
14	Longueuil	251	3,428	2,003	2	1,087	11,367	4,383	
15	Plantagenet N.	517	6,656	3,831	282	3,013	28,728	10,206	
16	Plantagenet S.	527	8,422	4,797	188	3,166	68,619	13,476	
17	Prince Edward	1,306	25,667	13,178	7,438	15,705	308,129	71,919	
18	Ameliasburg	211	4,935	2,485	1,031	3,194	79,497	10,015	
19	Athol	99	2,374	1,158	1,302	1,372	11,598	4,272	
20	Hallowell	349	5,343	2,903	254	3,388	52,568	18,948	
21	Hillier	199	3,820	2,052	592	3,324	31,364	7,743	
22	Marysburg N.	131	2,227	1,148	945	1,041	72,513	11,506	
23	Marysburg S.	106	2,359	1,200	1,723	996	16,188	5,596	
24	Sophsburg	211	4,609	2,232	1,591	2,390	44,401	13,939	
25	Rainy River	787	16,148	4,924	6,265	1,480	53,833	26,394	
26	Alberton	23	1,043	441	-	133	5,444	2,152	
27	Atikokan ³	48	1,465	343	178	94	3,543	1,574	
28	Atwood	20	734	229	295	63	1,793	1,091	
29	Blue	209	3,303	1,149	692	143	9,674	5,402	
30	Chapple	17	513	74	-	151	768	582	
31	Dilke	82	1,944	457	1,256	244	10,716	5,161	
32	Kingsford I.D. - D.A.	18	298	98	170	8	410	245	
33	La Vallée	123	2,349	733	1,755	312	9,649	4,004	
34	McCrosen & Tovell	25	585	166	353	42	982	649	
35	Morley & Pattullo	62	2,085	556	407	125	4,424	2,406	
36	Morson	5	74	13	1	-	149	144	
37	Worthington	14	362	134	390	25	1,318	765	
38	Unorganized - Non organisées	135	1,675	521	768	130	4,963	2,219	
39	Indian Reserves - Réserves indiennes	6	18	10	-	10	-	-	
40	-	-	-	-	-	-	-	-	
41	Renfrew	5,088	79,709	25,621	17,805	16,515	281,506	109,197	
42	Admaston	352	6,459	1,964	1,111	978	19,484	7,149	
43	Algona N.	69	822	266	444	295	2,500	1,463	
44	Algona S.	182	1,963	573	787	425	3,288	1,916	
45	Alice & Fraser	295	3,996	1,580	526	1,063	11,066	5,394	
46	Bagot & Elythfield	131	1,927	505	254	273	2,411	1,234	
47	Bromley	311	7,640	2,012	1,382	1,841	37,330	12,781	
48	Brougham	70	872	210	179	128	1,241	669	
49	Brudenell & Lyndoch	255	2,251	830	1,212	556	4,475	2,930	
50	Deep River I.D. - D.A.	4	20	9	-	1	65	11	
51	Grattan	273	3,863	1,215	917	698	9,256	4,966	
52	Griffith & Matawatchan	77	694	141	53	148	622	446	
53	Hagarty & Richards	313	3,158	974	1,187	741	6,297	3,925	
54	Head, Clara & Maria	111	165	69	1	29	510	778	
55	Horton	222	4,218	1,189	643	991	10,574	5,249	
56	McNab	430	8,308	2,536	1,950	1,618	35,178	11,915	
57	Pembroke	110	1,003	505	-	242	4,889	1,679	
58	Petawawa	61	464	208	41	138	2,941	1,043	
59	Radcliffe	74	687	294	378	165	1,819	1,071	
60	Roglan	196	1,350	525	1,371	355	4,105	2,435	
61	Rolph, Buchanan, Wylie & McKay	21	135	52	-	42	123	123	

1. 2 years and over.
2. 6 months and over.
3. No farms.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat — Blé	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flax seed — Graine de lin	Mixed grains — Céréales mélangées	Tame hay — Foin cultivé	Corn for ensilage — Maïs d'ensilage	Other fodder crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	
acres										
508	2,740	23	70	—	509	5,808	594	126	58	1
841	1,341	29	15	7	250	2,403	120	15	23	2
15	197	—	2	—	—	545	3	138	16	3
165	681	11	10	—	191	2,761	66	29	16	4
608	846	18	19	—	166	1,978	184	—	25	5
4,495	6,025	158	89	18	1,301	10,750	828	329	61	6
1,987	4,303	76	54	—	798	6,881	726	392	43	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
397	45,850	2,556	93	93	4,622	63,998	3,665	4,268	1,382	9
52	8,185	436	15	—	606	9,006	197	548	73	10
96	7,578	414	2	1	712	10,114	443	198	137	11
49	9,494	151	—	—	352	15,387	997	516	49	12
26	3,636	172	23	—	153	2,619	444	243	26	13
3	4,168	157	—	—	217	6,622	358	—	47	14
38	6,147	402	53	1	828	7,022	593	2,703	452	15
173	6,642	824	—	91	1,754	13,228	633	53	598	16
11,528	16,115	518	639	—	1,311	41,512	3,252	844	331	17
1,953	2,702	88	66	—	171	7,717	451	50	56	18
1,396	1,492	59	65	—	3,186	3,239	394	32	28	19
2,350	4,325	156	209	—	381	7,880	1,046	265	139	20
2,420	3,426	118	38	—	163	6,552	602	77	26	21
1,021	1,220	11	89	—	15	4,474	161	106	27	22
798	1,065	21	142	—	134	3,223	128	172	19	23
1,587	1,885	65	30	—	261	8,427	530	142	36	24
637	8,209	545	76	1,229	685	44,558	77	761	395	25
50	378	77	—	67	111	2,325	9	415	71	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
66	636	99	62	161	—	2,908	2	68	26	28
33	561	20	—	142	—	1,756	—	—	10	29
98	1,796	35	—	72	178	10,328	—	93	68	30
31	346	30	—	138	—	2,241	—	—	4	31
113	839	60	2	25	221	5,211	—	52	47	32
3	73	—	—	14	—	1,036	—	—	4	33
87	1,233	43	—	104	62	5,741	66	123	65	34
58	262	25	—	42	—	2,403	—	—	20	35
41	979	72	9	268	47	4,199	—	4	25	36
3	13	4	—	35	—	602	—	—	—	37
12	387	32	—	73	4	1,213	—	—	8	38
82	654	48	3	88	45	4,435	—	3	41	39
—	32	—	—	—	160	—	—	3	6	40
4,406	53,425	2,667	551	13	6,036	107,289	2,326	1,644	1,494	41
297	4,458	200	7	—	482	10,387	154	97	169	42
54	423	4	37	—	227	1,163	—	—	20	43
35	963	7	23	10	123	2,920	31	48	79	44
136	3,459	90	58	—	91	6,737	135	46	121	45
81	751	46	—	—	74	2,473	13	9	59	46
731	4,924	565	—	—	604	8,647	109	95	26	47
14	360	22	—	—	—	322	14	10	18	48
47	1,364	72	—	—	173	4,312	20	283	42	49
—	—	—	—	—	15	25	—	—	1	50
129	1,978	25	18	—	170	5,261	142	151	93	51
—	359	—	7	—	17	1,431	4	92	19	52
81	2,006	33	88	—	98	4,055	121	32	208	53
5	145	—	—	—	—	478	—	—	7	54
389	3,085	235	46	—	402	5,432	172	94	66	55
533	3,822	150	28	—	1,161	8,471	367	10	61	56
16	852	21	7	—	—	1,260	53	—	2	57
4	513	5	—	—	32	249	3	—	34	58
23	553	24	20	3	41	1,527	2	16	47	59
24	1,030	29	23	—	32	2,885	12	108	79	60
—	25	—	—	—	—	23	—	6	8	61

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Aucune ferme.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers ¹ or to be milked ² Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and poulets ² - Poules et poulets ²
number - nombre								
ONTARIO - Con.-suite								
Renfrew - Con.-fin								
1	Ross	349	7,400	2,082	1,021	1,215	28,592	8,705
2	Sebastopol	85	1,079	414	299	260	1,567	992
3	Sherwood, Jones & Burns	211	1,448	555	623	326	9,709	2,310
4	Stafford	138	4,131	1,307	907	832	22,684	7,401
5	Westmeath	535	11,054	3,749	982	2,187	41,078	15,565
6	Wilberforce ³	353	4,622	1,757	1,537	968	19,622	7,647
7	Indian Reserves ⁴ - Réserves indiennes ⁴	-	-	-	-	-	-	-
8	Russell	2,876	41,550	23,699	913	15,285	184,468	55,615
9	Cambridge	455	8,821	5,138	129	3,729	73,722	16,113
10	Clarence	740	10,070	5,885	133	4,565	22,973	10,489
11	Cumberland	1,042	12,428	6,940	426	3,351	23,850	12,149
12	Russell	639	10,131	5,736	225	3,640	63,923	16,854
13	Simcoe	5,310	125,357	36,421	25,116	77,450	734,865	239,459
14	Adjala	288	6,716	1,048	1,795	3,856	31,771	11,726
15	Essa	304	8,601	2,314	1,852	6,248	38,124	14,666
16	Flores	451	8,344	2,555	1,636	6,227	51,881	18,054
17	Gwillimbury W.-O.	223	6,888	2,447	2,103	5,026	28,083	8,984
18	Innisfil	431	9,653	3,461	1,982	7,124	83,733	27,326
19	Matchedash	65	1,330	426	155	441	2,456	1,017
20	Medonte	442	8,580	2,838	2,528	3,466	21,223	9,199
21	Notawasaga	648	17,334	4,077	4,257	10,075	138,266	37,326
22	Orillia	348	7,420	2,230	1,130	3,409	46,059	13,839
23	Oro	497	10,729	3,416	1,352	6,208	57,493	28,043
24	Sunnidale	296	6,361	2,292	640	4,447	52,969	13,659
25	Tay	252	5,034	1,442	830	1,322	15,715	7,014
26	Tecumseh	300	10,663	3,344	2,346	9,289	59,789	21,128
27	Tiny	303	7,205	2,224	795	3,849	21,211	10,764
28	Toscoronia	184	3,529	1,554	659	2,084	24,109	6,073
29	Vespra	273	6,843	1,653	1,056	4,373	61,971	10,630
30	Indian Reserves - Réserves indiennes	5	27	-	-	6	12	11
31	Stormont	2,270	36,714	22,205	1,092	10,063	328,836	79,900
32	Cornwall	523	7,603	4,910	397	1,462	34,353	12,670
33	Finch	502	10,847	6,243	248	3,859	88,541	20,616
34	Ontonabach	471	7,554	4,617	1,448	2,066	20,188	9,088
35	Roxborough	753	10,345	6,315	299	2,635	112,335	16,019
36	Indian Reserves - Réserves indiennes	21	265	120	-	21	372	207
37	Sudbury	1,143	16,436	6,103	971	3,729	75,585	27,645
38	Baldwin	19	159	54	-	26	1,078	416
39	Balfour	30	643	287	-	238	6,950	1,718
40	Bleazard	34	246	96	-	38	2,311	1,006
41	Capreol	7	166	81	-	2	505	205
42	Casimir, Jennings & Appleby	103	1,905	722	168	317	6,102	1,878
43	Chapleau	-	4	1	-	15	500	493
44	Cosby, Mason & Martland	136	2,492	982	251	436	8,609	2,693
45	Dowling	17	214	101	-	1	1,150	410
46	Drury, Denison & Graham	19	475	132	-	45	1,278	598
47	Hagar	53	437	135	120	146	1,604	952
48	Hallam	33	271	96	22	114	1,003	340
49	Hamner	59	650	241	-	327	6,650	3,583
50	McKim	2	2	1	-	60	35	30
51	Naim	8	13	5	-	2	67	48
52	Neelon & Garson	8	55	24	-	17	1,749	656
53	Onaping I.D. ⁵ - D.A. ⁵	-	-	-	-	-	-	-
54	Ratter & Dunnet	127	2,135	910	103	410	4,684	2,750
55	Rayside	36	893	145	-	322	14,475	2,858
56	Renable I.D. ⁵ - D.A. ⁵	-	-	-	-	-	-	-
57	Salter, May & Harrow	80	1,377	401	237	242	5,086	1,946
58	Waters	18	291	186	-	23	2,550	1,200

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

4. See footnote 3.

5. No farms.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mélangées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
325	5,522	257	21	—	815	9,511	313	114	40	1
17	517	6	3	—	24	1,903	—	—	33	2
42	786	11	64	—	33	2,371	—	—	104	3
102	3,049	182	5	—	427	4,948	148	10	21	4
1,039	9,277	497	—	—	505	13,868	336	117	57	5
282	3,204	158	96	—	490	6,590	176	281	82	6
—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	7
1,493	35,392	900	121	230	3,528	54,059	4,915	1,862	401	8
33	6,931	108	23	230	1,263	11,240	1,022	124	63	9
89	8,871	420	27	—	664	12,895	1,157	525	162	10
60	11,555	254	71	—	546	17,631	1,654	921	123	11
1,311	8,035	118	—	—	1,055	12,293	1,082	292	53	12
42,852	62,616	6,214	2,954	230	66,973	119,555	8,396	2,751	5,729	13
3,669	4,006	243	349	—	2,039	4,771	204	161	92	14
4,581	5,674	881	296	—	4,813	7,637	451	66	1,652	15
2,040	3,193	598	124	50	7,276	8,417	785	333	196	16
5,569	3,859	579	64	97	2,856	8,797	430	54	471	17
3,408	5,346	523	215	6	5,271	9,492	847	144	108	18
21	749	15	—	—	539	1,561	—	115	1	19
788	4,211	336	27	—	2,908	8,644	554	142	193	20
3,666	6,844	419	98	20	10,609	17,421	508	381	109	21
730	3,436	124	9	—	2,021	7,585	441	450	76	22
1,103	5,391	253	165	10	5,048	10,299	1,086	233	486	23
3,072	3,391	638	326	15	4,480	8,822	396	63	25	24
273	2,164	35	22	—	1,754	4,885	450	258	102	25
9,289	5,701	731	668	12	6,127	8,939	741	79	735	26
614	3,631	244	71	—	4,922	6,108	724	82	1,004	27
2,432	2,197	137	405	—	1,225	3,026	87	65	187	28
1,597	2,823	461	115	20	5,085	7,121	597	188	281	29
—	—	—	—	—	—	30	—	51	1	30
352	18,494	385	37	10	10,788	56,389	3,682	460	170	31
50	2,545	102	6	—	1,075	11,867	586	172	83	32
127	5,390	77	—	—	4,804	14,238	1,398	116	7	33
92	2,870	82	14	—	3,159	14,360	661	82	25	34
83	7,564	124	17	10	1,750	15,506	1,032	90	44	35
—	125	—	—	—	—	418	5	—	14	36
396	13,449	593	277	40	1,182	33,495	162	4,727	1,723	37
25	93	—	—	—	—	553	—	—	26	38
13	736	93	—	—	—	1,467	—	90	124	39
11	429	—	13	—	—	669	—	5	108	40
—	295	—	—	—	—	236	—	—	34	41
14	1,450	29	—	—	223	5,388	18	15	29	42
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43
77	2,233	70	2	—	2	7,438	50	—	100	44
7	171	14	—	—	—	95	—	—	8	45
7	88	6	1	—	—	34	—	118	19	46
—	302	—	—	—	—	1,170	—	—	9	47
5	306	—	20	—	31	998	—	—	30	48
13	902	50	1	—	47	119	—	1	225	49
—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	50
1	3	—	—	—	—	81	—	—	4	51
52	80	—	—	—	45	57	—	—	19	52
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53
4	1,695	6	60	—	—	3,765	—	—	26	54
32	1,815	126	88	—	26	699	—	3,560	601	55
—	—	—	—	—	322	2,684	19	—	41	57
41	1,008	145	6	35	2	660	—	—	16	58
4	91	7	4	—	—	—	—	—	—	—

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.
4. Voir renvoi 3.
5. Aucune ferme.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Pigs Porcs	Hens and chickens Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers ¹ milk- ing or to be milked — Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² Poules et poulettes ²
number - nombre								
ONTARIO - Con. - suite								
Sudbury - Con. - fin								
1	Unorganized - Non organisées	354	4,028	1,523	70	943	9,179	4,065
2	Bigwood	35	902	205	—	72	733	438
3	Broder, Dill, Cleland & Hawley	42	573	304	—	52	714	390
4	Burwash	73	467	80	—	439	116	90
5	Dryden, Awey, Street & Loughlin	40	217	119	3	48	1,643	887
6	Poleyat	6	7	2	—	2	—	—
7	Meritt, Mongowin, Curtin, Foster, Lorne, Truman & Roosevelt	59	687	313	2	38	1,017	854
8	Other parts - Autres parties	99	1,575	500	85	294	4,956	1,838
9	Indian Reserves ³ - Réserves indiennes ³	—	—	—	—	—	—	—
10	Thunder Bay	862	13,295	7,036	894	1,679	160,625	72,020
11	Beardmore I.D. ³ - D.A. ³	—	—	—	—	—	—	—
12	Comtee	23	581	291	36	25	4,734	1,408
13	Dorion I.D. - D.A.	50	274	160	14	10	4,361	2,134
14	Gillies	25	582	286	22	6	15,288	6,131
15	Longlac I.D. ³ - D.A. ³	—	—	—	—	—	—	—
16	Manitouawadge I.D. ³ - D.A. ³	—	—	—	—	—	—	—
17	Marathon I.D. ³ - D.A. ³	—	—	—	—	—	—	—
18	Needing	96	1,823	836	97	218	20,637	8,713
19	Nipigon	8	57	30	—	2	4,237	2,935
20	O'Connor	65	917	401	76	5	5,375	2,420
21	Oliver	84	1,776	1,007	100	110	15,388	6,891
22	Palpoonge	176	3,037	1,735	505	487	26,597	10,286
23	Red Rock I.D. - D.A.	3	51	31	—	4	—	—
24	Schreiber	141	1,525	818	18	653	44,086	21,163
25	Shuniah	—	—	—	—	—	—	—
26	Terrace Bay I.D. ³ - D.A. ³	—	—	—	—	—	—	—
27	Unorganized - Non organisées	189	2,872	1,441	26	159	19,942	9,929
28	Gorham, Jacques, Ware, Fowler, Forbes, Goidie, Horne, Adrian & Dawson Road	55	1,122	809	—	20	6,484	3,270
29	Scobie, Pearson, Fraleigh, Lybster, Marks, Strange & Devon	113	1,405	687	—	76	7,621	4,431
30	Other parts - Autres parties	21	345	165	26	63	5,837	2,228
31	Indian Reserves ³ - Réserves indiennes ³	—	—	—	—	—	—	—
32	Timiskaming	1,499	25,026	9,905	8,258	5,881	100,145	47,712
33	Armstrong	164	3,129	1,659	818	777	11,970	5,889
34	Brethour	32	1,328	500	156	344	1,624	896
35	Bucke	85	795	355	12	60	4,279	2,159
36	Casey	91	2,672	1,033	657	1,466	3,940	1,135
37	Chamberlain	99	675	313	208	54	2,584	1,683
38	Coleman	—	4	2	—	—	255	65
39	Dack	81	1,482	566	158	262	3,528	1,892
40	Dymond	138	2,858	879	1,497	352	8,846	2,407
41	Evanorel	70	1,406	462	498	292	8,450	4,868
42	Gauthier I.D. ³ - D.A. ³	—	—	—	—	—	—	—
43	Harley	81	1,260	494	1,030	231	6,480	2,943
44	Harris	48	1,053	393	234	81	4,072	1,545
45	Hilliard	59	1,748	753	293	276	8,101	3,181
46	Hudson	61	797	338	183	219	4,983	1,863
47	James	3	177	6	—	127	945	395
48	Kems	113	1,789	717	1,439	419	14,144	5,719
49	Kingham I.D. (part) - D.A. (partie)	2	20	7	—	2	28	28
50	Larder Lake ³	—	—	—	—	—	—	—
51	McGarry I.D. ³ - D.A. ³	—	—	—	—	—	—	—
52	Matashegan ³	—	—	—	—	—	—	—
53	Teck ³	—	—	—	—	—	—	—
54	Unorganized - Non organisées	402	4,035	1,511	1,275	1,219	20,958	11,124
55	Burt, Eby, Otto, Boston, McElroy, Marquis, Blain, Gross, Davidson, Sharp, Savard, Robillard, Truxax, Smyth, Tudhope, Bryce & Beauchamp	208	2,293	1,030	844	790	12,431	6,337
56	Pacaud (part - partie), Cuharine, Marer (part - partie), Baylay, Ingram, Pense, Mulligan, Ratray & McFadden	60	570	262	78	188	3,252	1,796
57	Other parts - Autres parties	134	1,172	279	353	241	5,275	2,991
58	Indian Reserves ³ - Réserves indiennes ³	—	—	—	—	—	—	—

1. 2 years and over.
2. 8 months and over.
3. No farms.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - suite

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mélangées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
90	1,652	47	82	5	450	7,067	75	918	302	1
17	326	21	—	—	—	255	—	133	17	2
5	234	—	16	—	—	1,611	—	—	33	3
43	—	—	30	—	300	1,493	75	300	132	4
—	41	—	—	5	54	557	—	233	40	5
—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
12	218	1	17	—	67	1,521	—	100	26	7
13	833	25	19	—	29	1,624	—	182	54	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
439	6,293	422	2	1	1,668	36,993	234	521	1,397	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
8	188	14	—	—	91	1,988	—	2	24	12
9	123	5	—	—	110	511	—	90	23	13
8	327	52	—	—	95	2,106	—	1	35	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
92	704	86	—	1	60	3,768	8	72	137	18
—	—	—	—	—	—	442	—	40	6	19
22	715	16	—	—	21	3,116	87	25	19	20
17	829	12	—	—	618	4,758	6	65	149	21
201	1,822	170	2	—	555	6,626	112	74	433	22
—	12	—	—	—	—	85	—	58	19	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
29	317	35	—	—	25	3,697	20	84	280	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
53	1,256	32	—	—	193	9,896	1	10	272	27
4	90	5	—	—	52	2,165	—	5	57	28
38	904	19	—	—	86	6,945	—	2	165	29
11	262	8	—	—	55	786	1	3	50	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31
1,523	27,772	806	13	—	5,087	68,104	117	793	600	32
237	4,586	76	—	—	351	7,491	8	44	38	33
—	1,310	18	—	—	50	2,020	—	275	8	34
14	431	85	—	—	4	2,027	—	48	18	35
79	1,536	60	—	—	1,046	5,046	—	55	26	36
1	802	23	—	—	—	2,331	—	76	27	37
3	11	—	—	—	—	7	—	—	3	38
28	1,216	20	—	—	547	4,006	—	37	43	39
114	2,269	125	3	—	685	5,567	10	—	28	40
74	2,021	16	1	—	321	3,830	—	1	47	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42
29	1,542	104	—	—	121	4,731	—	—	29	43
12	892	39	—	—	90	2,896	—	—	27	44
74	1,835	40	—	—	173	4,153	—	13	8	45
82	939	12	—	—	343	2,869	50	7	12	46
57	246	—	—	—	35	406	—	—	18	47
249	2,766	107	—	—	506	5,405	—	25	15	48
—	—	—	—	—	—	40	—	—	1	49
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53
470	5,370	111	9	—	815	15,279	49	212	252	54
228	3,207	58	9	—	614	8,132	49	82	196	55
27	895	22	—	—	58	2,305	—	5	37	56
215	1,268	31	—	—	143	4,842	—	125	19	57
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Aucune ferme.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision — Concluded

No.	Subdivision	Livestock — Bétail							
		Horses Chevaux	Cattle — Rétes à cornes			Sheep Moutons	Pigs Porcs	Hens and chickens Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers ¹ milking or to be milked — Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées	Total			Hens and pullets ² Poules et poulettes ²	
number — nombre									
ONTARIO — Con. — fin									
1	Victoria.....	2,642	69,887	11,819	17,057	23,825	254,241	94,612	
2	Bexley.....	36	1,111	128	186	246	664	273	
3	Carden.....	64	2,493	227	274	248	1,769	1,003	
4	Dalton.....	52	1,053	381	99	196	669	343	
5	Eldon.....	269	9,324	380	3,068	2,936	24,329	9,978	
6	Emily.....	320	7,551	2,070	2,801	2,621	43,741	16,191	
7	Fenelon.....	325	10,117	1,269	1,861	2,834	19,282	9,007	
8	Laxton, Digby & Longford.....	57	1,780	167	315	315	2,165	1,290	
9	Mariposa.....	583	13,783	2,303	4,870	7,285	81,349	26,723	
10	Ops.....	432	10,028	2,591	1,637	3,553	37,086	11,877	
11	Somerville.....	138	2,816	301	186	502	10,524	3,969	
12	Verulam.....	366	9,831	1,402	1,760	3,089	32,663	13,959	
13	Waterloo.....	3,452	65,102	24,174	2,847	75,566	1,402,856	339,776	
14	Dumfries N.....	176	7,098	2,258	781	4,278	181,852	24,213	
15	Waterloo.....	609	16,720	6,700	709	13,835	319,757	57,663	
16	Wellesley.....	1,067	13,819	5,065	439	20,733	255,325	76,655	
17	Wilmot.....	413	13,679	5,522	550	15,756	246,634	60,270	
18	Woolwich.....	1,187	13,786	4,629	368	20,964	399,088	120,975	
19	Weiland.....	1,102	16,447	8,767	1,770	7,374	293,925	81,778	
20	Bertie.....	241	2,112	1,122	286	795	42,409	15,282	
21	Crowland.....	82	1,046	574	30	443	9,301	3,940	
22	Humberstone.....	109	1,790	1,010	175	497	29,391	8,772	
23	Pelham.....	188	2,648	1,339	162	1,490	56,061	16,912	
24	Stamford.....	48	1,137	645	201	240	7,376	3,711	
25	Thorold.....	96	2,256	1,105	127	635	19,488	6,303	
26	Wainfleet.....	242	4,437	2,459	543	2,380	103,857	23,180	
27	Willoughby.....	96	1,021	513	246	894	26,052	3,378	
28	Wellington.....	5,269	118,846	30,951	13,465	94,227	1,198,732	365,493	
29	Arthur.....	474	12,687	3,374	1,514	8,799	109,732	29,814	
30	Eramosa.....	528	8,618	2,030	2,346	6,376	50,499	20,063	
31	Erin.....	576	12,351	3,057	2,595	7,602	57,773	17,318	
32	Garafraza W. — O.....	276	7,866	1,766	941	6,292	79,828	27,578	
33	Guelph.....	322	6,927	1,804	477	4,488	96,329	29,875	
34	Luther W. — O.....	320	7,470	1,806	754	5,359	62,717	20,267	
35	Maryborough.....	426	11,722	3,757	701	9,921	166,645	39,445	
36	Minto.....	448	15,233	4,007	859	12,162	123,815	48,876	
37	Nichol.....	182	6,354	1,249	368	3,953	33,510	11,849	
38	Peel.....	1,002	15,879	4,725	883	18,195	297,394	82,558	
39	Pikington.....	297	6,465	1,236	747	6,759	61,478	19,078	
40	Puslinch.....	418	7,574	2,140	1,310	4,321	59,012	18,772	
41	Wentworth.....	1,829	33,283	16,585	2,956	24,740	689,490	126,318	
42	Ancaster.....	323	6,561	3,466	340	4,184	121,830	21,686	
43	Barton.....	80	625	293	21	815	39,570	4,758	
44	Beverly.....	506	9,762	5,228	852	6,079	146,326	33,533	
45	Binbrook.....	120	4,203	1,858	1,022	2,186	65,068	9,936	
46	Flamborough E.....	271	2,670	1,162	75	3,378	154,437	17,010	
47	Flamborough W. — O.....	241	3,003	1,497	191	4,411	110,400	16,687	
48	Glanford.....	155	4,654	2,371	351	2,363	39,482	16,890	
49	Salfleet.....	133	1,805	800	104	1,324	12,377	5,818	
50	York.....	3,940	63,439	27,482	10,885	46,102	805,441	188,763	
51	Georgina.....	187	3,776	869	698	2,001	43,159	7,843	
52	Gwillimbury E.....	275	3,096	3,424	1,150	6,785	117,509	18,195	
53	Gwillimbury N.....	132	3,975	1,704	772	3,297	43,014	12,071	
54	King.....	640	11,868	5,110	3,285	6,409	240,195	32,738	
55	Markham.....	579	11,772	5,696	1,516	9,911	137,781	44,451	
56	Vaughan.....	682	11,151	5,028	1,839	5,703	71,421	23,504	
57	Whitchurch.....	432	8,398	3,736	1,056	7,200	82,395	26,109	
58	Etobicoke.....	136	962	301	100	468	18,513	2,791	
59	Scarborough.....	284	2,336	1,249	48	4,028	38,044	15,846	
60	York.....	—	—	—	—	—	—	—	
61	York E. 3.....	—	—	—	—	—	—	—	
62	York N.....	575	1,042	361	383	295	13,332	5,200	
63	Indian Reserves — Réserves indiennes.....	18	63	4	—	5	78	75	

1. 2 years and over.
2. 6 months and over.
3. No farms.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - fin

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flax seed - Graine de lin	Mixed grains - Céréales mélangées	Tame hay - Foin cultivé	Corn for ensilage - Maïs d'ensilage	Other fodder crops - Autres cultures fourragères	Potatoes - Pommes de terre	
acres										
10,965	24,793	1,334	356	13	19,287	63,751	3,369	1,948	298	1
36	243	—	—	—	10	920	—	5	3	2
60	397	6	6	—	131	1,721	21	9	2	3
18	524	9	—	—	25	1,043	—	74	4	4
963	2,404	155	19	—	1,630	8,257	364	212	10	5
2,146	3,977	77	5	—	1,353	8,424	308	201	81	6
728	2,461	111	37	—	3,014	7,781	413	308	18	7
27	434	11	—	—	85	730	—	10	3	8
3,986	5,212	604	150	13	7,063	11,611	7,104	539	39	9
2,002	4,023	247	69	—	4,178	11,025	869	334	91	10
77	1,278	21	—	—	280	3,151	54	36	8	11
922	3,840	93	70	—	1,508	9,088	235	166	39	12
20,582	36,231	2,985	1,370	17	36,182	58,406	11,622	1,630	1,531	13
3,402	4,557	99	126	—	1,163	6,712	1,244	400	75	14
6,190	8,773	237	622	—	5,840	14,327	3,083	354	780	15
2,352	7,977	746	180	4	12,622	13,805	2,068	521	118	16
4,676	8,745	480	307	1	7,757	12,476	2,570	187	122	17
3,762	6,179	523	125	12	8,800	10,416	2,635	168	436	18
13,437	9,270	374	131	1	576	31,883	3,537	774	286	19
2,261	1,144	34	10	—	123	4,556	608	318	11	20
949	591	33	10	—	33	3,302	144	21	4	21
1,739	890	52	24	—	22	3,560	482	51	36	22
1,728	1,610	48	43	—	—	5,312	538	55	169	23
661	698	13	7	—	16	1,509	167	20	5	24
1,017	1,146	16	6	—	29	3,206	374	171	14	25
4,340	2,723	156	31	1	326	7,624	818	119	53	26
742	468	28	—	—	27	2,814	206	19	—	27
12,057	44,205	3,454	1,197	4,219	96,039	120,669	10,159	1,985	1,590	28
157	6,357	276	—	502	10,855	13,018	255	77	256	29
1,381	2,501	135	230	—	5,954	7,686	968	116	84	30
1,436	4,298	321	214	21	8,214	12,350	1,156	215	516	31
348	3,319	246	89	894	7,194	9,280	734	42	126	32
1,567	2,548	162	178	—	3,474	6,611	946	—	142	33
65	2,085	262	5	781	9,501	10,259	337	131	21	34
700	4,577	359	55	483	10,839	12,554	677	118	18	35
605	5,108	379	53	275	12,784	13,157	546	266	76	36
592	1,548	139	65	155	4,318	5,234	774	87	37	37
1,566	5,348	801	126	1,087	15,826	16,712	1,808	328	40	38
898	2,311	188	76	21	4,399	5,771	1,106	127	48	39
2,722	4,195	186	106	—	2,141	6,037	852	133	226	40
13,824	25,010	664	576	100	4,578	43,904	5,365	1,176	2,431	41
2,271	4,602	123	98	100	1,120	6,928	1,166	217	578	42
264	295	12	—	—	15	1,261	77	—	23	43
4,309	6,080	79	201	—	1,518	11,238	1,768	349	376	44
1,612	3,909	255	36	—	146	7,758	503	133	3	45
1,583	2,097	69	154	—	362	2,915	404	232	966	46
1,681	2,427	16	65	—	694	4,010	492	177	476	47
1,349	4,089	81	12	—	642	6,335	694	55	1	48
755	1,511	29	10	—	79	3,459	261	13	8	49
28,133	41,746	3,500	1,213	94	22,325	64,193	6,803	2,917	1,471	50
1,283	1,173	30	83	20	1,051	3,584	346	69	72	51
3,493	5,252	154	255	—	2,575	8,175	876	271	421	52
1,810	2,279	98	62	—	1,414	9,918	334	421	19	53
5,533	8,153	569	121	30	4,701	12,719	848	537	338	54
5,165	8,574	961	186	1	4,124	11,541	2,063	531	74	55
5,053	7,554	920	32	43	3,847	11,931	934	556	183	56
3,271	5,703	328	446	—	3,813	7,989	888	210	268	57
404	584	48	—	—	139	574	115	187	57	58
1,382	2,062	285	21	—	410	2,637	306	108	15	59
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61
739	412	107	7	—	251	893	93	20	24	62
—	—	—	—	—	—	52	—	7	—	63

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Aucune ferme.

TABLE 18. Farms reporting field crops classified by area sown for harvest, 1956

No.	Field crop	All farms reporting — Toutes fermes déclarant No. — nomb.	Area sown				
			1 acre	2-4 acres	5-7 acres	8-12 acres	13-17 acres
			number				
1	Wheat, fall sown	46,783	222	4,821	9,788	14,763	6,481
2	Wheat, durum	243	24	71	47	57	16
3	Wheat, other spring sown	2,066	255	823	417	288	59
4	Oats for grain	73,214	509	4,602	8,139	15,982	10,380
5	Barley	10,755	394	2,732	2,696	2,649	850
6	Flax seed	848	38	62	104	226	105
7	Rye, spring sown	289	13	85	53	82	21
8	Rye, fall sown	5,510	269	1,116	940	999	426
9	Tame hay	105,621	319	3,069	4,567	10,622	9,563
10	Mixed grains	36,339	71	836	1,718	4,485	4,075
			1/10 acre	2/10-3/10 acre	4/10-6/10 acre	7/10- 1 3/10 acres	1 4/10- 2 6/10 acres
11	Potatoes	46,357	14,360	9,420	7,972	8,590	2,726
			1 acre	2 acres	3-7 acres	8-12 acres	13-17 acres
12	Sugar beets for sugar	1,492	12	55	607	460	171
13	Soybeans	8,900	49	93	1,043	1,757	1,150
14	Corn for grain	26,216	772	1,121	6,695	5,335	2,801
			1/10-4/10 acre	5/10-1 4/10 acres	2 5/10- 7 4/10 acres	2 5/10- 7 4/10 acres	7 5/10- 12 4/10 acres
15	Tobacco	5,440	21	638	492	639	227

TABLE 19. Farms reporting livestock classified by number reported, 1956

No.	Item	All farms reporting — Toutes fermes déclarant No. — nomb.	Farms reporting				
			1 animal	2 animals — animaux	3-7 animals — animaux	8-12 animals — animaux	13-17 animals — animaux
			number				
1	Horses (all ages)	60,450	10,170	38,891	10,891	402	116
2	Sheep (all ages)	11,005	243	235	951	1,113	1,033
3	Pigs (all ages)	73,053	4,640	6,313	12,141	11,627	7,675
4	Cattle (all ages)	111,021	3,238	3,951	12,417	11,281	12,083
			1 animal	2 animals — animaux	3-7 animals — animaux	8-12 animals — animaux	13-17 animals — animaux
5	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	94,948	9,741	6,215	22,992	24,819	14,458
6	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	55,920	9,514	10,950	25,898	6,866	1,651
			1-7 birds — oiseaux	8-17 birds — oiseaux	18-47 birds — oiseaux	48-77 birds — oiseaux	78-122 birds — oiseaux
7	Chickens (all ages)	87,825	3,650	9,897	17,874	9,383	7,772
8	Hens and pullets, 6 months and over	79,475	4,451	12,238	22,256	12,090	10,237
9	Turkeys (all ages)	2,825	687	296	364	238	225

1. 973 birds and over.

TABLEAU 18. Fermes déclarant des grandes cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1956

Superficie ensemencée						Grande culture	No
18-32 acres	33-47 acres	48-72 acres	73-127 acres	128-192 acres	193 acres and over — et plus		
nombre							
8, 275	1, 537	680	187	22	7	Blé d'automne	1
20	5	1	2	—	—	Blé dur	2
137	35	12	6	—	—	Autre blé de printemps	3
22, 978	7, 063	2, 861	637	50	13	Avoine à grain	4
1, 088	210	92	38	4	2	Orge	5
199	51	35	18	6	4	Graine de lin	6
45	15	4	—	—	1	Seigle de printemps	7
1, 080	505	138	31	4	2	Seigle d'automne	8
38, 722	20, 459	13, 337	4, 349	472	142	Foin cultivé	9
14, 310	7, 063	3, 071	665	40	5	Céréales mélangées	10
2 7/10- 7 3/10 acres	7 4/10- 12 3/10 acres	12 4/10- 17 3/10 acres	17 4/10- 22 3/10 acres	22 4/10- 27 3/10 acres	27 4/10 acres and over — et plus		
2, 006	636	226	153	79	189	Pommes de terre	11
18-32 acres	33-47 acres	48-62 acres	63-77 acres	78-92 acres	93 acres and over — et plus		
160	17	5	4	—	1	Betteraves à sucre pour le sucre	12
2, 557	1, 005	548	283	167	248	Soya	13
5, 346	2, 014	1, 018	455	263	396	Mais à grain	14
12 5/10- 17 4/10 acres	17 5/10- 32 4/10 acres	32 5/10- 47 4/10 acres	47 5/10- 62 4/10 acres	62 5/10- 77 4/10 acres	77 5/10 acres and over — et plus		
279	1, 500	1, 346	239	44	15	Tabac	15

TABLEAU 19. Fermes déclarant du bétail classées selon le nombre d'animaux, 1956

Fermes déclarant						Détail	No
18-32 animaux — animaux	33-47 animaux — animaux	48-62 animaux — animaux	63-77 animaux — animaux	78-122 animaux — animaux	123 animals and over — animaux et plus		
nombre							
108	30	15	5	13	9	Chevaux (de tous âges)	1
2, 987	1, 907	1, 069	533	663	271	Moutons (de tous âges)	2
16, 058	7, 365	3, 523	1, 637	1, 464	610	Porcs (de tous âges)	3
35, 417	19, 435	7, 804	2, 866	1, 974	555	Bêtes à cornes (de tous âges)	4
18-32 animaux — animaux	33-47 animaux — animaux	48-62 animaux — animaux	63-77 animaux — animaux	78-92 animaux — animaux	93 animals and over — animaux et plus		
14, 302	1, 899	367	88	45	22	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	5
918	73	36	10	2	2	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées prin- cipalement pour la production laitière	6
123-177 birds — oiseaux	178-272 birds — oiseaux	273-527 birds — oiseaux	528-972 birds — oiseaux	973-2,027 birds — oiseaux	2,028 birds and over — oiseaux et plus		
6, 648	8, 496	14, 507	6, 079	2, 360	1, 169	Poulets (de tous âges)	7
7, 737	5, 418	3, 804	775	469	..	Poules et poulettes de 6 mois et plus	8
178	169	246	121	301	..	Dindons (de tous âges)	9

1. 973 oiseaux et plus.

TABLE 20. Farms and farm data classified by size of farm, 1956

No.	Item	Unit	All farms Toutes fermes	Size of farm acres					
				Under 3 Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239
1	All farms	No.	140,602	688	5,988	24,997	49,000	23,101	18,832
2	Farms classified by area of improved land:								
3	Under 3 acres improved	"	2,508	688	513	685	337	115	87
4	3-9 acres improved	"	7,611	—	5,475	1,514	360	146	60
5	10-69 " " "	"	46,933	—	—	22,798	14,484	4,292	2,569
6	70-129 " " "	"	55,298	—	—	—	33,819	11,038	5,561
7	130-179 " " "	"	16,775	—	—	—	—	7,510	6,053
8	180-239 " " "	"	7,270	—	—	—	—	—	3,702
9	240-399 " " "	"	3,565	—	—	—	—	—	—
10	400-559 " " "	"	436	—	—	—	—	—	—
11	560-759 " " "	"	128	—	—	—	—	—	—
12	760-1,119 " " "	"	62	—	—	—	—	—	—
13	1,120-1,599 " " "	"	11	—	—	—	—	—	—
14	1,600 acres and over	"	5	—	—	—	—	—	—
15	Farms classified by tenure:								
16	Farms operated by owner	No.	117,213	638	5,536	22,055	43,051	18,660	13,976
17	" " " tenant	"	6,368	38	269	1,502	2,432	998	662
18	" " " part owner, part tenant	"	14,784	3	127	1,026	2,643	3,018	3,109
19	" " " manager	"	2,437	9	56	414	874	425	285
20	Area and condition of farm land:								
21	Total farm area	ac.	19,879,646	1,092	33,002	977,178	4,838,955	3,518,765	3,647,173
22	Improved land	"	12,572,157	1,063	29,576	795,165	3,758,136	2,412,458	2,337,756
23	Under crops	"	8,219,407	501	16,441	533,261	2,556,500	1,622,965	1,508,174
24	Pasture	"	3,470,688	71	4,444	168,328	919,364	630,828	686,372
25	Summer fallow	"	333,973	3	774	30,385	108,680	60,567	58,912
26	Other improved land	"	548,089	488	7,617	63,151	173,592	98,098	84,296
27	Unimproved land	"	7,307,489	29	3,426	182,013	1,080,819	1,106,307	1,309,417
28	Woodland	"	3,338,870	1	640	64,199	453,082	484,248	593,121
29	Other unimproved land	"	3,968,619	28	2,786	117,814	627,737	622,059	716,296
30	Field crops:								
31	Wheat, all	ac.	462,079	2	591	46,272	211,993	127,217	117,402
32	Oats for grain	"	1,426,550	2	341	70,014	437,110	289,957	269,669
33	Barley	"	104,875	—	55	3,672	29,523	20,830	21,787
34	Rye, all	"	85,566	2	107	6,241	36,133	18,079	12,142
35	Flax seed	"	17,194	—	274	3,069	3,069	2,478	3,616
36	Mixed grains	"	994,275	4	247	33,067	331,655	207,137	206,289
37	Corn for grain	"	501,553	3	778	60,344	176,544	92,787	75,094
38	Time hay	"	3,290,414	5	2,364	151,845	954,575	652,459	625,120
39	Potatoes	"	53,651	24	656	8,915	14,971	8,912	8,632
40	Livestock:								
41	Horses	No.	139,661	46	1,024	11,859	45,740	25,691	22,615
42	Cattle, total	"	2,901,670	276	4,439	118,356	830,554	562,170	573,754
43	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	1,025,907	136	1,853	49,418	326,703	214,387	196,905
44	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	"	262,324	8	286	10,898	78,425	56,279	51,835
45	Pigs	"	1,548,280	3,404	13,475	125,372	548,812	302,283	269,793
46	Sheep	"	393,811	58	1,142	19,759	87,067	59,757	78,088
47	Hens and chickens, total	"	24,933,604	266,380	1,311,113	3,764,347	8,434,806	4,150,025	3,409,957
48	Hens and pullets, 6 months and over	"	7,699,280	45,152	240,418	980,814	2,683,592	1,422,448	1,149,404
49	Turkeys	"	1,415,091	15,609	87,400	267,110	397,048	169,719	168,960
50	Ducks	"	123,938	219	3,793	26,595	56,682	13,731	13,437
51	Geese	"	96,361	42	1,872	11,041	32,733	16,001	12,925
52	Farm machinery:								
53	Automobiles	No.	117,321	454	4,147	19,183	40,522	19,535	16,271
54	Farms reporting	"	105,574	430	3,847	17,341	37,054	17,632	14,562
55	Motor trucks	"	58,041	266	2,312	9,952	16,515	8,430	8,101
56	Farms reporting	"	52,859	239	2,109	8,967	15,432	8,821	7,460
57	Tractors	"	136,062	108	2,386	17,742	45,569	24,913	20,924
58	Farms reporting	"	105,792	107	2,303	15,630	37,652	18,962	15,139
59	Grain combines	"	16,644	—	19	941	5,345	3,468	3,226
60	Farms reporting	"	16,294	—	18	925	5,267	3,414	3,176
61	Gasoline engines	"	24,289	60	609	3,383	7,314	4,048	3,677
62	Farms reporting	"	18,214	42	500	2,580	5,584	3,111	2,702
63	Electric power:								
64	Farms reporting ²	No.	125,310	653	5,706	22,478	43,356	20,638	16,053
65	Source of supply:								
66	Power line	"	124,873	653	5,699	22,421	43,185	20,582	15,997
67	Wind electric	"	79	—	2	9	24	12	13
68	Other	"	385	—	5	50	149	44	44
69	Farm operators not residing on farm operated	No.	8,972	66	305	1,877	2,583	890	610

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.
2. One or more sources of power.

TABLEAU 20. Fermes et données sur les fermes classées selon la grandeur de la ferme, 1956

Grandeur de la ferme					Unité	Détail	No
240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599			
acres							
				1,600 and over et plus			
13,882	3,318	1,012	431	112	41	nomb.	Toutes fermes..... 1
50	22	3	5	1	2	"	Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:
40	12	3	1	—	—	"	Moins de 3 acres défrichées..... 2
2,032	515	167	55	17	4	"	3- 9 acres défrichées..... 3
3,608	895	286	96	22	3	"	10- 69 "..... 4
2,573	456	123	47	9	4	"	70- 129 "..... 5
3,021	385	108	41	7	6	"	130- 179 "..... 6
2,558	756	159	69	17	4	"	180- 239 "..... 7
—	275	122	30	6	3	"	240- 399 "..... 8
—	71	48	7	2	2	"	400- 559 "..... 9
—	—	39	8	5	5	"	560- 759 "..... 10
—	—	—	3	1	8	"	760-1,119 "..... 11
—	—	—	—	—	3	"	1,120-1,599 "..... 12
—	—	—	—	—	5	"	1,600 acres et plus..... 13
9,822	2,273	656	263	65	18	nomb.	Fermes classées selon le mode d'occupation:
360	69	22	13	1	2	"	Fermes exploitées par propriétaire..... 14
3,464	894	311	137	36	16	"	" " " locataire..... 15
236	82	23	18	10	5	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire gérant..... 16
							17
4,084,190	1,505,070	646,973	386,290	142,750	98,208	ac.	Superficie et état de la terre agricole:
2,187,436	625,288	225,120	129,576	45,737	24,846	"	Superficie totale des fermes..... 18
1,372,609	370,852	128,701	71,855	24,710	12,838	"	Terre défrichée..... 19
683,734	219,121	81,269	48,336	17,975	10,846	"	En culture..... 20
52,535	12,095	5,947	3,584	1,049	341	"	Pâturage..... 21
78,557	23,220	10,103	5,801	2,003	821	"	Jachère..... 22
1,896,754	879,782	421,893	256,714	97,013	73,362	"	Autre terre défrichée..... 23
891,823	438,611	218,506	127,994	41,332	25,313	"	Terre non défrichée..... 24
1,004,931	441,171	203,347	128,720	55,681	48,049	"	Terre à bois..... 25
							Autre terre non défrichée..... 26
101,281	22,419	8,051	4,653	1,285	913	ac.	Grands cultures:
250,830	68,562	22,966	12,410	3,354	1,135	"	Tout blé..... 27
19,619	5,780	1,711	1,142	381	375	"	Avoine à grain..... 28
8,426	2,332	527	289	1,218	70	"	Orge..... 29
4,494	1,361	903	565	425	241	"	Tout sésile..... 30
155,138	34,224	9,942	4,579	1,090	933	"	Graine de lin..... 31
60,784	14,699	6,262	4,499	2,543	2,216	"	Céréales mélangées..... 32
609,797	182,271	64,286	33,069	9,919	4,704	"	Mais à grain..... 33
7,678	2,215	715	521	276	136	"	Foin cultivé..... 34
							Pommes de terre..... 35
21,404	6,333	2,106	1,364	340	159	nomb.	Bétail:
540,990	159,674	63,856	35,378	14,258	7,965	"	Chevaux..... 36
171,913	42,050	13,738	6,730	1,562	512	"	Bêtes à cornes, total..... 37
46,778	11,379	4,061	1,890	341	144	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être fructifier..... 38
209,511	47,308	15,888	7,359	3,833	1,242	"	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière..... 39
80,043	32,847	14,129	6,253	3,806	862	"	Porcs..... 40
2,650,317	547,049	194,680	128,610	87,061	9,259	"	Moutons..... 41
865,843	176,883	60,892	35,563	21,815	5,256	"	Poules et poulets, total..... 42
166,685	112,411	20,509	7,204	2,233	203	"	Poules et poultes de 6 mois et plus..... 43
6,606	1,842	688	122	99	124	"	Dindons..... 44
9,604	2,357	600	8,180	986	20	"	Canards..... 45
							Oies..... 46
12,534	3,031	1,023	449	121	51	nomb.	Machines agricoles:
10,917	2,525	801	344	92	35	"	Automobiles..... 47
7,787	2,126	795	468	148	51	"	Fermes déclarant..... 48
6,298	1,826	616	286	75	30	"	Camions automobiles..... 49
17,571	4,272	1,482	762	232	101	"	Fermes déclarant..... 50
11,764	2,702	835	359	97	34	"	Tracteurs..... 51
2,713	612	195	86	25	14	"	Fermes déclarant..... 52
2,632	579	183	79	21	6	"	Moissonneuses - batteuses..... 53
3,496	1,010	394	222	51	25	"	Fermes déclarant..... 54
2,572	703	243	133	31	13	"	Moteurs à essence..... 55
							Fermes déclarant..... 56
12,296	2,778	853	361	102	36	nomb.	Énergie électrique:
12,244	2,751	847	357	102	35	"	Fermes déclarant ² 57
13	5	6	4	1	1	"	Source d'énergie électrique:
40	22	—	—	—	—	"	Ligne de transmission..... 58
						"	Aéromoteur..... 59
						"	Autre..... 60
415	122	45	38	13	8	nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée..... 61

1. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.
2. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956

TABLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956

Item - Détail	Unit Unité	All farms Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms = Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms = Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms Pourcentage de toutes les fermes	Total	Percentage of all farms Pourcentage de toutes les fermes
All farms - Toutes fermes	No. - nomb.	140,602	113,704	80.9	26,898	19.1
Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la grandeur de la ferme:						
Under 3 acres - Moins de 3 acres	No. - nomb.	688	156	22.7	532	77.3
3- 9 acres	"	5,988	1,552	25.9	4,436	74.1
10- 69 "	"	24,997	15,418	61.7	9,579	38.3
70- 129 "	"	49,000	42,188	86.1	6,812	13.9
130- 179 "	"	23,101	20,319	88.0	2,782	12.0
180- 239 "	"	18,032	16,687	92.5	1,345	7.5
240- 399 "	"	13,882	12,839	92.5	1,043	7.5
400- 559 "	"	3,318	3,064	92.3	254	7.7
560- 759 "	"	1,012	950	93.9	62	6.1
760-1,119 "	"	431	388	90.0	43	10.0
1,120-1,599 "	"	112	105	93.8	7	6.2
1,600 acres and over - et plus	"	41	38	92.7	3	7.3
Farms classified by tenure - Fermes classées selon le mode d'occupation:						
Farms operated by - Fermes exploitées par:						
Owner - Propriétaire	No. - nomb.	117,013	92,040	78.7	24,973	21.3
Tenant - Locataire	"	6,368	5,353	84.1	1,015	15.9
Part owner, part tenant - Mi-proprétaire, mi-locataire	"	14,784	14,294	96.7	490	3.3
Manager - Gérant	"	2,437	2,017	82.8	420	17.2
Farms classified by area of improved land - Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:						
Under 3 acres improved - Moins de 3 acres défrichées	No. - nomb.	2,508	529	21.1	1,979	78.9
3- 9 acres improved - défrichées	"	7,611	2,032	26.7	5,579	73.3
10- 69 " " " "	"	46,933	31,712	67.6	15,221	32.4
70- 129 " " " "	"	55,298	51,765	93.6	3,533	6.4
130- 179 " " " "	"	16,775	16,396	97.7	379	2.3
180- 239 " " " "	"	7,270	7,136	98.2	134	1.8
240- 399 " " " "	"	3,965	3,520	98.7	45	1.3
400- 559 " " " "	"	436	424	97.2	12	2.8
560- 759 " " " "	"	128	118	92.2	10	7.8
760-1,119 " " " "	"	62	58	93.5	4	6.5
1,120-1,599 " " " "	"	11	10	90.9	1	9.1
1,600 acres and over improved - et plus défrichées	"	5	4	80.0	1	20.0
Area and condition of farm land - Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area - Superficie totale des fermes	ac.	19,879,646	17,661,037	88.8	2,218,609	11.2
Improved land - Terre défrichée	"	12,572,157	11,609,845	92.3	962,312	7.7
Under crops ¹ - En culture ¹	"	8,219,407	7,740,222	94.2	479,185	5.8
Pasture - Pâturage	"	3,470,698	3,121,650	89.9	349,038	10.1
Summer fallow - Jachère	"	333,973	291,387	87.2	42,586	12.8
Other improved land - Autre terre défrichée	"	548,089	456,586	83.3	91,503	16.7
Unimproved land - Terre non défrichée	"	7,307,489	6,051,192	82.8	1,256,297	17.2
Woodland - Terre à bois	"	3,338,970	2,687,290	80.5	651,580	19.5
Other unimproved land - Autre terre non défrichée	"	3,968,619	3,363,902	84.8	604,717	15.2

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. - Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956 - Continued

TABLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956 - suite

Item - Détail	Unit Unité	All farms - Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms - Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms	Total	Percentage of all farms
				Pourcentage de toutes les fermes		Pourcentage de toutes les fermes
Field crops-area and farms reporting - Grandes cultures-superficie et fermes déclarant:						
Wheat, all - Tout blé	ac.	642,079	613,902	95.6	28,177	4.4
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	48,877	46,070	94.3	2,807	5.7
Oats for grain - Avoine à grain	ac.	1,426,550	1,374,943	96.4	51,607	3.6
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	73,214	68,232	93.2	4,982	6.8
Barley - Orge	ac.	104,875	101,351	96.6	3,524	3.4
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	10,755	10,373	96.4	382	3.6
Rye, all - Tout seigle	ac.	85,566	82,976	97.0	2,590	3.0
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	5,788	5,503	95.1	285	4.9
Flax seed - Graine de lin	ac.	17,194	16,484	95.9	710	4.1
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	948	794	93.6	54	6.4
Mixed grains - Céréales mélangées	ac.	984,275	966,313	98.2	17,962	1.8
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	36,339	35,085	96.5	1,254	3.5
Corn for grain - Maïs à grain	ac.	501,553	492,677	98.2	8,876	1.8
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	26,216	24,971	95.3	1,245	4.7
Timothy hay - Foin cultivé	ac.	3,290,414	2,963,777	90.1	326,637	9.9
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	105,621	91,782	86.9	13,839	13.1
Potatoes - Pommes de terre	ac.	53,651	49,035	91.4	4,616	8.6
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	46,357	39,293	84.8	7,064	15.2
Livestock-number and farms reporting - Bétail-nombre et fermes déclarant:						
Horses - Chevaux	No. - nomb.	139,661	122,900	88.0	16,761	12.0
Farms reporting - Fermes déclarant	"	60,450	53,931	89.2	6,519	10.8
Cattle, total - Bêtes à cornes, total	"	2,901,670	2,839,889	97.9	61,781	2.1
Farms reporting - Fermes déclarant	"	111,021	99,628	89.7	11,393	10.3
Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked - Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	"	1,025,907	1,004,438	97.9	21,469	2.1
Farms reporting - Fermes déclarant	"	94,948	86,379	91.0	8,569	9.0
Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production - Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière	"	262,324	257,500	98.2	4,824	1.8
Pigs - Porcs	"	1,548,280	1,513,502	97.8	34,778	2.2
Farms reporting - Fermes déclarant	"	73,053	67,949	93.0	5,104	7.0
Sheep - Moutons	"	393,811	379,894	96.5	13,917	3.5
Farms reporting - Fermes déclarant	"	11,005	10,252	93.2	753	6.8
Hens and chickens, total - Poules et poulets, total	"	24,933,604	24,237,930	97.2	695,674	2.8
Farms reporting - Fermes déclarant	"	87,825	77,849	88.6	9,976	11.4
Hens and pullets, 6 months and over - Poules et poullettes de 6 mois et plus	"	7,699,280	7,418,512	96.4	280,768	3.6
Farms reporting - Fermes déclarant	"	79,475	70,670	88.9	8,805	11.1
Turkeys - Dindons	"	1,415,091	1,404,395	99.2	10,696	0.8
Farms reporting - Fermes déclarant	"	2,825	2,611	92.4	214	7.6
Ducks - Canards	"	123,938	115,908	93.5	8,030	6.5
Farms reporting - Fermes déclarant	"	8,251	7,251	87.9	1,000	12.1
Geese - Oies	"	96,361	80,673	83.7	15,688	16.3
Farms reporting - Fermes déclarant	"	8,615	7,722	89.6	893	10.4

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956 - Concluded

TABLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956 - fin

Item - Détail	Unit Unité	All farms Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms — Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms	Total	Percentage of all farms
				Pourcentage de toutes les fermes		Pourcentage de toutes les fermes
Farm machinery — Machines agricoles:						
Automobiles.....	No. — nomb.	117,321	100,292	85.5	17,029	14.5
Farms reporting — Fermes déclarant.....	"	105,574	90,060	85.3	15,514	14.7
Motor trucks — Camions automobiles.....	"	58,041	49,972	86.1	8,069	13.9
Farms reporting — Fermes déclarant.....	"	52,859	45,621	86.3	7,238	13.7
Tractors — Tracteurs.....	"	136,062	125,424	92.2	10,638	7.8
Farms reporting — Fermes déclarant.....	"	105,792	95,895	90.6	9,897	9.4
Grain combines — Moissonneuses-batteuses.....	"	16,644	16,230	97.5	414	2.5
Farms reporting — Fermes déclarant.....	"	16,294	15,885	97.5	409	2.5
Gasoline engines — Moteurs à essence.....	"	24,289	22,008	90.6	2,281	9.4
Farms reporting — Fermes déclarant.....	"	18,214	16,418	90.1	1,796	9.9
Electric power — Énergie électrique:						
Farms reporting ¹ — Fermes déclarant ¹	No. — nomb.	125,310	104,142	83.1	21,168	16.9
Source of supply — Source d'énergie électrique:						
Power line — Ligne de transmission.....	"	124,873	103,868	83.2	21,005	16.8
Wind electric — Aéromoteur.....	"	79	63	79.7	16	20.3
Other — Autre.....	"	365	217	59.5	148	40.5
Dairy products, May, 1956 — Produits laitiers, mai 1956:						
Milk production — Production de lait.....	lb. — liv.	553,715,770	543,852,791	98.2	9,862,979	1.8
Milk sold — Lait vendu.....	"	348,569,705	344,871,287	98.9	3,698,418	1.1
Cream sold — Crème vendue.....	"	15,617,042	15,341,177	98.2	275,865	1.8
Butter made on farms — Beurre fabriqué dans les fermes.....	"	89,783	72,518	80.8	17,265	19.2
Milk consumed on farms by — Lait consommé dans les fermes par:						
(a) Farm households — Ménages dans les fermes.....	"	18,616,064	16,931,866	91.0	1,684,198	9.0
(b) Livestock — Bétail.....	"	28,114,932	26,824,887	95.4	1,290,045	4.6
Eggs, May, 1956² — Oeufs, mai 1956²:						
Hen egg production — Production d'oeufs de poule.....	doz. — douz.	10,257,817	9,828,831	95.8	428,986	4.2
Hen eggs sold — Oeufs de poule vendus.....	"	8,989,482	8,686,809	96.6	302,673	3.4
Farm expenditures, 1955 — Dépenses des fermes, 1955:						
Rent — Loyer.....	\$	12,059,291	11,821,738	98.0	237,553	2.0
Cash basis — En argent.....	\$	4,946,349	4,761,984	96.3	184,365	3.7
Share or kind basis — A la part ou en nature.....	\$	7,112,942	7,059,754	99.3	53,188	0.7
Farms reporting any rent — Fermes déclarant un loyer.....	No. — nomb.	16,655	15,737	94.5	918	5.5
Hired farm labour — Main-d'oeuvre agricole engagée.....	\$	67,841,955	62,837,938	92.6	5,004,017	7.4
Wages — Salaires.....	\$	61,362,822	56,517,019	92.1	4,845,803	7.9
House rent, room and board — Loyer de la maison, chambre et pension.....	\$	6,479,133	6,320,919	97.6	158,214	2.4
Farms reporting farm labour (wages and board) — Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension)....	No. — nomb.	54,023	51,068	94.5	2,955	5.5
Feed purchased through commercial channels — Fourrage acheté dans le commerce.....	\$	90,546,285	87,180,676	96.3	3,365,609	3.7
Farms reporting — Fermes déclarant.....	No. — nomb.	92,108	83,268	90.4	8,840	9.6
Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée.....	No. — nomb.	6,972	4,039	57.9	2,933	42.1

1. One or more sources of power. — Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

2. See "Introduction". — Voir "Introduction".

TABLE 22. Farms and farm data classified by tenure of operator, 1956

TABLEAU 22. Fermes et données sur les fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant, 1956

Item - Détail	Unit Unité	All farms Toutes fermes	Farms operated by - Fermes exploitées par:			
			Owner Propriétaire	Tenant Locataire	Part owner, part tenant M-propriétaire, m-locataire	Manager Gérant
All farms - Toutes fermes	No. - nomb.	140,602	117,013	6,368	14,784	2,437
Farms classified by area of improved land - Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:						
Under 3 acres - Moins de 3 acres	"	2,508	2,314	122	33	39
3 - 9 acres	"	7,611	7,048	307	158	73
10 - 69	"	46,933	41,747	2,279	2,168	739
70 - 129	"	55,298	46,570	2,599	5,144	985
130 - 179	"	16,775	12,310	678	3,497	280
180 - 239	"	4,270	4,751	231	2,130	158
240 - 399	"	3,565	1,986	112	1,369	98
400 - 559	"	436	212	12	190	22
560 - 759	"	128	47	4	62	15
760 - 1,119	"	62	24	3	28	7
1,120 - 1,599	"	15	2	1	5	4
1,600 acres and over - et plus	"	5	2	1	2	2
Area and condition of farm land - Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area - Superficie totale des fermes	ac.	19,879,646	15,482,239	750,178	3,253,798	393,431
Improved land - Terre défrichée	"	12,572,157	9,632,837	534,244	2,137,299	267,777
Under crops ¹ - En culture ¹	"	8,219,407	6,246,886	330,966	1,412,249	179,366
Pasture - Pâturage	"	3,470,688	2,689,114	110,998	605,259	65,317
Summer fallow - Jachère	"	333,973	259,829	16,269	48,938	8,937
Other improved land - Autre terre défrichée	"	548,089	437,008	26,071	70,853	14,157
Unimproved land - Terre non défrichée	"	7,307,489	5,849,402	215,934	1,116,498	125,654
Woodland - Terre à bois	"	3,338,870	2,787,915	88,095	423,742	59,118
Other unimproved land - Autre terre non défrichée	"	3,968,619	3,061,487	127,839	692,757	66,536
Farm machinery - Machines agricoles:						
Automobiles	No. - nomb.	117,321	85,866	5,223	14,060	2,172
Farms reporting - Fermes déclarant	"	105,374	86,807	4,694	12,339	1,734
Motor trucks - Camions automobiles	"	58,041	45,836	2,642	8,313	1,250
Farms reporting - Fermes déclarant	"	52,859	42,047	2,426	7,346	1,040
Tractors - Tracteurs	"	136,052	106,774	6,236	20,195	2,857
Farms reporting - Fermes déclarant	"	105,792	85,586	4,707	13,569	1,900
Grain combines - Moissonneuses-batteuses	"	16,644	11,775	864	3,656	349
Farms reporting - Fermes déclarant	"	16,294	11,562	839	3,356	337
Gasoline engines - Moteurs à essence	"	24,289	18,743	1,318	3,520	708
Farms reporting - Fermes déclarant	"	18,214	14,196	996	2,516	506
Electric power - Énergie électrique:						
Farms reporting ² - Fermes déclarant ²	No. - nomb.	125,310	103,530	5,524	14,027	2,229
Source of power - Source d'énergie électrique:	"	124,873	103,140	5,514	14,000	2,219
Power line - Ligne de transmission	"	79	69	2	8	1
Wind electric - Aéromoteur	"	365	327	8	20	10
Other - Autre	"	365	327	8	20	10
Farm operators not residing on farm operated - Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No. - nomb.	6,972	5,482	872	409	209

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. - Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.
2. One or more sources of power. - Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 23. Area and condition of farm land classified by area of improved land, 1956

TABLEAU 23. Superficie et état de la terre agricole classés selon la superficie de la terre défrichée, 1956

Area of improved land Superficie de la terre défrichée	Total farm area Superficie totale des fermes	Condition of farm land - État de la terre agricole					
		Improved land - Terre défrichée				Unimproved land - Terre non défrichée	
		Total	Under crops ¹ En culture ¹	Pasture Pâturage	Summer fallow Jachère	Other Autre	Other Autre
						Total	
All farms - Toutes fermes	19,879,646	12,572,157	8,219,407	3,470,688	333,973	548,089	7,307,489
Under 3 acres - Moins de 3 acres	129,167	2,831	989	103	13	1,726	126,336
3 - 9 acres	154,073	42,057	23,873	5,987	1,073	11,124	112,016
10 - 69	4,479,474	1,935,770	1,347,938	395,743	60,619	131,471	2,343,704
70 - 129	7,945,738	5,217,698	3,570,272	1,285,903	138,503	223,320	2,727,740
130 - 179	5,468,943	2,517,683	1,820,586	746,708	62,721	87,658	951,160
180 - 239	1,918,549	1,465,090	890,648	494,949	35,353	44,959	452,640
240 - 399	1,326,627	1,028,020	586,218	381,325	25,841	34,636	298,697
400 - 559	251,237	195,588	95,788	88,337	5,746	5,719	51,969
560 - 759	102,646	82,237	38,681	37,712	1,673	4,171	20,412
760 - 1,119	67,802	56,584	28,133	23,774	1,997	2,680	11,218
1,120 - 1,599	19,497	13,910	5,004	8,216	185	505	5,587
1,600 acres and over - et plus	15,970	9,570	7,279	1,931	250	110	6,400

very crop land, - Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

APPENDICES

Agriculture on farms, 1931-1956
Agriculture dans les fermes, 1931-1956

Item - Détail	Unit Unité	1931	1941	1951	1956
POPULATION					
Total population - Population totale	No. - nomb.	13,546	16,942	25,100	31,503
Farm population - Population agricole	"	74	42	47	56
FARMS - FERMES					
Total number of farms - Nombre total de fermes	No. - nomb.	41	26	4	22
Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la grandeur de la ferme:					
1- 4 acres	"	2	1	1	-
5- 10 "	"	5	4	-	6
11- 50 "	"	7	4	1	-
51-100 "	"	3	8	1	3
101-200 "	"	19	7	-	7
201-299 "	"	-	-	-	1
300 acres and over - et plus	"	5	2	1	5
Farms classified by tenure - Fermes classées selon le mode d'occupation:					
Farms operated by - Fermes exploitées par:					
Owner - Propriétaire	No. - nomb.	39	26	4	10
Tenant - Locataire	"	-	-	-	5
Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire	"	2	-	-	2
Manager - Gérant	"	-	-	-	5
Farms classified by economic class - Fermes classées selon la catégorie économique:					
Commercial crop and livestock farms - Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	No. - nomb.	5
Other farms - Autres fermes	"	17
AREAS - SUPERFICIES					
Condition of farm land - État de la terre agricole:					
Total farm area - Superficie totale des fermes	ac.	5,197	2,781	432	4,477
Improved land - Terre défrichée	"	1,137	1,050	80	712
Unimproved land - Terre non défrichée	"	4,060	1,731	352	3,765
Crops - Cultures:					
Wheat, all - Tout blé	ac.	8	-	2	23
Oats for grain - Avoine à grain	"	63	27	10	52
Barley - Orge	"	-	-	-	15
Tame hay - Foin cultivé	"	558	392	20	84
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	"	75	44	12	12
Potatoes - Pommes de terre	"	69	47	9	31
Turnips, swedes and mangels - Navets, rutabagas et betteraves fourragères	"	5	2	3	3
Vegetables - Légumes	"	-	3 ¹	5 ²	10 ²
LIVESTOCK - BÉTAIL					
Horses - Chevaux:					
Total number - Nombre total	No. - nomb.	62	90	5	174
Cattle - Bêtes à cornes:					
Total number - Nombre total	No. - nomb.	72	52	15	117
Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked - Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	"	29	21	5	16
Pigs - Porcs:					
Total number - Nombre total	No. - nomb.	41	72	-	98
Hens and chickens - Poules et poulets:					
Total number - Nombre total	No. - nomb.	224	138	-	621
Hens and pullets, 6 months and over - Poules et poullettes de 6 mois et plus	"	180	138	-	221

1. Reported on "Fruits and Vegetables" questionnaire. - Sur le questionnaire "Fruits et légumes".

2. Grown mainly for sale. - Cultivé principalement pour la vente.

Work Letters

List _____ Enum. Area _____

Surname or Family Name

Given Name and Initials

Post Office Address R. R. No.

(include all land operated in this enumeration area or elsewhere, whether owned, rented or leased from others, or managed.)

Total Acreage
(Enter also in Ques. 5.)

Yes ☐ No ☐

a) Own ?

Sum of
decreases in
(a), (b), and (c)
must equal
increase in 5

b) Rent or lease from others: \$

c) Operate for others
as a hired manager?

5. What is the total area of all land you operate?
(In this enumeration area or elsewhere)

Complete questions 15 to 34 on reverse side before questions 6 to 14

CONDITION OF LAND, JUNE 1, 1956

6. Cropland sown or to be sown for harvest in 1956
(Must equal acreage reported in 33)

7. Improved land for pasture or grazing
(Exclude area to be cut this year for hay, ensilage or seed)

8. Summer follow

9. Other improved land
(Barnyards, fences, home gardens, improved idle land, etc.)

10. Woodland

11. Other unimproved land
(Unimproved hay land, native pasture, sloughs, marshes, etc.)

Sum of acreages in 6 to 11
must equal acreage in 5.

12. Unimproved pasture - Area of unimproved land (Question 11) used for pasture

13. New breaking - Area of virgin land ploughed for the first time in 1955

14. Gross silage - Tons of grass, alfalfa and clover to be cut for ensilage in 1956
(Exclude grain mixtures)

Tons
green weight)

C	N	I
	C	

754938

32. OTHER CROPS

Acres

- a) Sugar beets for sugar
- b) Dry field beans
- c) Soybeans for beans
- d) Sunflowers for seed
- e) Rape for seed
- f) Mustard seed
- g) Tobacco (Report to nearest tenth acre)
- h) Other field crops
(Flax, flax seedlings, hops, etc.)
- i) Tree fruits
(25 or more trees, bearing or non-bearing)
- j) Vegetables (Include for canning)
- k) Strawberries
- l) Raspberries
- m) Other small fruits (Grapes, currants, etc.)
- n) Nursery products
- o) Greenhouse products
- p) TOTAL 32(a) to (o) (To nearest acre)

Square feet

34 IF A TOTAL OF 25 OR MORE FRUIT TREES (Bearing or non-bearing) state number of trees

Number of trees

- a) Apple - i) 10 years and over
ii) Under 10 years
- b) Peach
- c) Pear
- d) Cherry (Sweet and sour)
- e) Other fruit trees

AREA SOWN OR TO BE SOWN FOR HARVEST IN 1956

ACRES

15. Spring wheat (Exclude durum)

16. Durum wheat

17. Fall wheat (Sown last fall)

18. Oats for grain (To be threshed or combined)

19. Barley

20. Mixed grains (Two or more grains sown together)

21. Fall rye (Sown last fall)

22. Spring rye

23. Flax seed

24. Buckwheat

25. Dry field peas (Exclude canning peas)

26. Corn for grain (Exclude sweet and canning corn)

27. Corn for ensilage or fodder

28. Tame hay - Grasses, clovers and alfalfa cut or to be cut for hay, ensilage, or seed

29. Other fodder crops - To be cut for grain hay, green feed, or ensilage

30. Potatoes for home use or for sale (Report to nearest tenth acre)

31. Turnips, swedes, and mangels (Report to nearest tenth acre)

32. Other crops (First complete Ques 32(a) to (p))

33. TOTAL OF QUESTIONS 15 to 32 (This acreage, less intercropping, must be recorded in Question 5)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

Tenths of acre

Tenths of acre

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

-69. EGG PRODUCTION.		Dozen
a) Hens eggs laid in May, 1956.....		
b) Hens eggs sold in May, 1956.....		
FARM EXPENDITURES, 1955		Dollars only
70. Rent paid in 1955 for farm buildings and land now operated by you:		\$
a) Cash basis.....		/00
b) Share or kind basis.....		/00
71. Feed purchased through commercial channels. (Exclude direct purchases from other farmers)		/00
72. Wages paid to farm labour (cash and kind). (Exclude amount paid for housework, custom work, and construction labour)		/00
73. Value of house rent or room and board furnished hired workers.....		/00
PART-TIME WORK IN 1955		Months
74. Months operator worked at NON-FARM work off this farm.....		
MALE FARM LABOUR (14 years of age and over - exclude operator)		Months
75. Months of male farm labour in 1955:		
a) Paid labour.....		
b) Unpaid family labour. (Exclude operator)		
76. Number of male farm workers employed 15 hours or more during week ending JUNE 2, 1956:		Number
a) Paid workers.....		
b) Unpaid family workers. (Exclude operator)		
#ENTS:		

HENS AND CHICKENS		NUMBER	
57. Total hens and chickens, all ages	(Must equal number reported in 58 to 67)	10 20 30 40 50 60 70 80 90	None
58. Chicks, under 2 months		10 20 30 40 50 60 70 80 90	
59. Cockerels, capons and roosters, 2 months and over		10 20 30 40 50 60 70 80 90	
60. Pullets, 2 to 6 months		10 20 30 40 50 60 70 80 90	
61. Hens and pullets, 6 months and over		10 20 30 40 50 60 70 80 90	
OTHER POULTRY		1 2 3 4 5 6 7 8 9	T 57 H
62. Turkeys, all ages		10 20 30 40 50 60 70 80 90	
63. Geese, all ages		10 20 30 40 50 60 70 80 90	
64. Ducks, all ages		10 20 30 40 50 60 70 80 90	
65. Total turkeys, geese, and ducks (Must equal number reported in 62 to 64)		10 20 30 40 50 60 70 80 90	None
HORSES		10 20 30 40 50 60 70 80 90	None
FARM MACHINERY		1 2 3 4 5 6 7 8 9	H 58
67. State the number of the following machines on this farm on June 1, 1956:			
a) Automobiles		1 2 3 4 5 6 7 8 9	(Ex) 1 2 3 4 5 6 7 8 9
b) Tractors (Exclude garden tractors)		1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9
c) Motor trucks		1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9
d) Gasoline engines		1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9
e) Grain combines, self propelled or with auxiliary engine		1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9
f) Grain combines, power take-off		1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9
g) ADD number of farm machines reported in (a) to (f) and enter total		1 2 3 4 5 6 7 8 9	None
68. ELECTRIC POWER - Source of electric power on this farm	Power Line	Wind Electric	Other Sources
	None		

STUDY LIMITATIONS

32. AUTRES CULTURES

Acres

a) Betteraves à sucre pour le sucre

b) Haricots des champs, secs

c) Soja pour la graine

d) Taumescal pour la semence

e) Colza pour la semence

f) Graine de moutarde

g) Tabac (Déclarer au dièdre d'acres pris)

h) Autres grandes cultures (Un pour le foin, houillon, etc.)

i) Fruits d'arbres (25 arbres ou plus, en rapport ou non)

Aux questions (j) à (o)
déclarer la superficie des produits
CULTIVÉS PRINCIPALEMENT pour la VENTE
Exclure les jardins potagers

j) Légumes (Y compris les légumes pour les conserves)

k) Fraises

l) Framboises

m) Autres petits fruits (Roisins, gôleries, etc.)

n) Produits de pépinière

Pieds canés

o) Produits de serre

p) TOTAL 32(a) à (o) (À l'acres pris)

34. SI, AU TOTAL, IL Y A 25 ARBRES
FRUITIERS OU PLUS (en rapport
ou non) donner le nombre d'arbres

a) Pommiers - 1) De 10 ans et plus

ii) De moins de 10 ans

b) Pêchers

c) Poiriers

d) Cerisiers (Canevas sucrées et aures)

e) Autres arbres fruitiers

Nombre
d'arbresSUPERFICIE ENSEMENCÉE OU DEVANT
L'ÊTRE POUR LA RÉCOLTE DE 1956

ACRES

15. Blé de printemps (Exclure le blé dur)

16. Blé dur

17. Blé d'automne (Sensé l'automne dernier)

18. Avoine à grain (terres)

19. Orge

20. Céréales mélangées
(Deux céréales ou plus semées ensemble)

21. Seigle d'automne (Sensé l'automne dernier)

22. Seigle de printemps

23. Graine de lin

24. Sarrasin

25. Pois secs (Exclure les pois de conserve)

26. Maïs à grain
(Exclure le maïs sucré et le maïs de conserve)

27. Maïs d'ensilage ou pour fourrage

28. Foin cultivé - Herbes, trifèfle et luzerne coupés ou
à couper pour le foin, l'ensilage et la semence29. Autres cultures fourragères - À couper pour
le foin, les fourrages verts ou l'ensilage30. Pommes de terre pour consommation à la ferme
ou pour la vente (Déclarer au dièdre d'acres pris)31. Navets, rutabagas, betteraves fourragères
(Déclarer au dièdre d'acres pris)32. Autres cultures
(Compléter d'abord les questions 32(a) à (p))

33. TOTAL QUESTIONS 15 à 32

(Cette superficie, moins les cultures entre-plantées, doit
être inscrite à la question 6.)

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

Dièdre
d'acres

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

FORMULE 6 (PARTIE II) - AGRICULTURE

m de l'exploitation

 de la ferme _____ District _____
 scrite le même numéro que sur la partie I
 document relatif à cette ferme) Secteur de dénomb _____

Table de l'équivalent de lait

Unité de mesure	1 gall de lait	1 liv de gras de beurre	1 liv de crème	1 gall de crème	1 liv de beurre
Équivalent approximatif de lait	10 liv	30 liv	10 liv	100 liv	25 liv

PRODUCTION DE LAIT ENTIER, MAI 1956
VENTES DE LAIT ET DE CRÈME, MAI

 Quantité _____
 Équivalent de lait liv _____

 49 Lait entier vendu en MAI ☐ Gall
☐ Ptes
☐ Liv

 50 Crème vendue en MAI:
 a) Sur base de gras de beurre Liv
 OU
 b) À la mesure* Liv
 (* Déclarer en livres - 1 gall de crème pèse environ 10 livres.)

LAIT ET CRÈME CONSOMMÉS À LA FERME, MAI (1 ne pas inclure le lait acheté)

51 Beurre fabriqué dans cette ferme, MAI Liv

 52 Lait et crème consommés dans les ménages, MAI ☐ Gall
☐ Ptes
 (Marquer l'unité - convertir le crème en équivalent de lait)

 53 Lait entier donné aux bestiaux, MAI ☐ Gall
☐ Ptes
 (Marquer l'unité - ne pas inclure le lait destiné ?)

 54 Total, lait entier produit en MAI Liv
 (Doit être égal à la quantité déclarée à 49-53)

55 Nombre de vaches et de génisses traitées hier Nomb

 56 Du lait vendu en MAI, combien l'a été directement aux consommateurs ? Ptes
 (Non pour la revente)

COMMENTAIRES

BESTIAUX DANS CETTE FERME, 1^{er} JUIN 1956

PORCS

NOMBRE

35. Total, porcs

(Doit être égal au nombre déclaré à 36, 37)

36. Porcs de moins de 6 mois

 (Nés depuis le 1^{er} décembre)

37. Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus

MOUTONS

38. Total, moutons et agneaux

(Doit être égal au nombre déclaré à 39, 40)

39. Tous agneaux de moins de 1 an

40. Brebis, bœliers et moutons de 1 an et plus

BÊTES À CORNES

41. Total, bêtes à cornes et veaux

(Doit être égal au nombre déclaré à 42-46)

42. Veaux de moins de 1 an

43. Bouvillons de 1 an et plus

44. Taureaux de 1 an et plus

45. Génisses de 1 an et de moins de 2

46. Vaches et génisses de 2 ans et plus

SUR LES BÊTES À CORNES DÉCLARÉES CI-DESSUS, COMBIEN SONT DES:

47. Génisses de 1 an et de moins de 2, élevées principalement pour la production laitière ?

48. Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées ?

1172480

1172480

FORM 62 5-7-56

(REV. 10-56)

69. PRODUCTION D'ŒUFS	Dozaines	POULES ET POULETS		NOMBRE																			
a) Œufs de poule pondus en mai 1956.		57. Total, poules et poulets de tous âges (Doit être égal au nombre déclaré à 56-61)		<input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90		Aucun		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
b) Œufs de poule vendus en mai 1956.		58. Poussins de moins de 2 mois		<input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90				<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
DÉPENSES DE LA FERME, 1955		Dollars seulement	59. Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus		<input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90				<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		
70. Loyer payé en 1955 pour les bâtiments et la terre que vous exploitez actuellement.	\$	60. Poulettes de 2 à 6 mois		<input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90				<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
a) En argent	/100	61. Poules et poulettes de 6 mois et plus		<input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90				<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
71. Fourrage acheté dans le commerce (Exclure les achats directs d'autres cultivateurs)	/100	AUTRES VOLAILLES		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
72. Salaires versés à la main-d'œuvre agricole (en argent et en nature) (Exclure les montants payés pour travail ménager, travail à la pièce et pour la main-d'œuvre de construction)	/100	62. Dindons de tous âges		<input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90				<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
73. Valeur locative de la maison ou de la chambre et de la pension fournie à des travaux NON AGRICOLES	/100	63. Oies de tous âges		<input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90				<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
TRAVAIL À TEMPS PARTIEL EN 1955		Mois	64. Canards de tous âges		<input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90				<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		
74. Mois durant lesquels l'exploitant a travaillé en dehors de cette ferme à des travaux NON AGRICOLES	Mois	65. Total, dindons, oies et canards (Doit être égal au nombre déclaré à 62-64)		<input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90		Aucun		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
MAIN-D'ŒUVRE AGRICOLE MASCULINE (14 ans et plus - sans l'exploitant)		Mois	CHEVAUX		<input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90		Aucun		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		
75. Mois de main-d'œuvre agricole masculine en 1955:		66. Total, chevaux de tous âges		<input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90		Aucun		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
a) Main-d'œuvre rémunérée		MACHINERIE AGRICOLE		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
b) Main-d'œuvre familiale non rémunérée (Sans l'exploitant)		67. Donner le nombre de chacune des machines suivantes dans cette ferme le 1 ^{er} juin 1956		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
Nombre de travailleurs agricoles employés 15 heures ou plus durant la semaine terminée le 2 JUIN 1956:		Nombre	a) Automobiles		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		
a) Travailleurs rémunérés		b) Tracteurs (Exclure les tracteurs de jardin)		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
b) Travailleurs familiaux non rémunérés (Sans l'exploitant)		c) Camions automobiles		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9			
d) Moteurs à essence			e) Moissonneuses-batteuses, auto- propulsées ou à moteur auxiliaire		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		
f) Moissonneuses-batteuses, à prise de force			g) ADDITIONNER le nombre de machines agri- coles déclarées de (a) à (f) et inscrire le total		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		
68. ÉNERGIE ÉLECTRIQUE - Source d'énergie électrique pour cette ferme		Ligne de transmission	Aéromoteur		Autres sources		Aucune		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		<input type="text"/> <input type="text"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9		

Tabular index - Index des tableaux

Item	Historical = Historique				Census division or county = Comté ou division de recensement								Sub-division				Cross-classification = Classification recoupée						Détail	
	Table - Tableau																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		23
Farms:																								Fermes:
Total number	X	X						X	X					X	X	X				X	X	X		Nombre total
Non-resident									X							X				X	X	X		Inhabités
Classification of farms by:																								Classification des fermes selon:
Size		X						X								X				X	X			Grandeur
Tenure		X						X							X					X	X	X		Mode d'occupation
Economic class								X													X			Catégorie économique
Area of improved land								X												X	X	X	X	Superficie de la terre défrichée
Farm population	X								X						X									Population agricole
Farm labour and part-time work off-farm by the operator.															X									Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel hors-ferme des exploitants.
Area and condition of farm land	X							X							X					X	X	X	X	Superficie et état de la terre agricole
Farm expenditures	X											X									X			Dépenses des fermes
Field crops			X			X											X	X		X	X			Grandes cultures
Tree fruits			X								X													Arbres fruitiers
Vegetables, fruits, greenhouses, and nurseries.											X													Légumes, fruits, serres et pépinières
Livestock				X	X		X										X		X	X	X			Bétail
Milk and egg production													X								X			Produits laitiers et oeufs
Machinery and electric power	X								X						X					X	X	X		Machines et énergie électrique
Livestock elsewhere than on farms.					X																			Elevages ailleurs que dans les fermes

INDEX

	Table No.
Animals, number on farms	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Apple trees, number	3, 11
Area, land, total	1, 8
percentage of total land area in farms	1, 8
farm, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
average area per farm	1, 8
by condition of land	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
improved, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
under crops	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
pasture	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
summerfallow	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
unimproved, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
woodland	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
certain field crops	3, 6, 17, 20, 21
by tenure of operator	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
owned land	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
percentage of farm area operated by owner	1, 8
rented land	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
vegetables, fruits, nurseries and greenhouses	11
Automobiles	1, 10, 16, 20, 21, 22
number	1, 10, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Barley	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Beans, dry field	3, 6
area	6
farms reporting	6
Beets, sugar	3, 6
area	6, 18
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Berries, area	11
strawberries	11
raspberries	11
other small fruits	11
Board and room, and house rent, expenditures for	12, 21
breaking, new, area and farms reporting	8
Buckwheat	3, 6
area	6
farms reporting	6
Bulls, one year and over, number	7
Butter made on farms, May, 1956	13, 21
Calves under one year, number	7
Cattle	4, 7, 17, 20, 21
on farms, number	4, 7, 19, 21
farms reporting	19
farms reporting by number reported	19
percentage of farms reporting	4
for milk, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
for milk	5
Cherry trees, number	3, 11
Chicks, under two months, number	7
Chickens, all ages	4, 7, 17, 20, 21
number	7, 19, 21
farms reporting	19
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Classification of farms	2, 9, 16, 20, 21
by total area (size)	8, 20, 21, 22, 23
by area of improved land	18
by area of certain field crops	8
by total area under crop	9, 21
by economic class	2, 9, 15, 20, 21, 22
by tenure	14
by months of male farm labour	14
by months of non-farm work by operator	14
Cockerles, capons and roosters, number	7
Combines, grain	1, 10, 16, 20, 21, 22
number	1, 10, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Commercial crop and livestock farms	9, 21
number	9
percentage of farms classified as	21
farms and farm data classified by	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
Condition of land	3, 6, 17
Corn, for ensilage or for feed	6
area	3, 6, 17
farms reporting	6
Corn for grain	3, 6, 20, 21
area	6, 18, 21
farms reporting	18
farms reporting by area sown	18

	Table No.
Cows and heifers, two years and over	7
number	4, 7, 17, 20, 21
for milk, number	7, 19, 21
farms reporting	19
farms reporting by number reported	19
for milk, reported elsewhere than on farms	5
milked yesterday	13
Cream sold, May, 1956	13, 21
Crops	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
area, total under crops	3, 6, 17, 20, 21
field crops, area	6, 18, 21
farms reporting	18
farms reporting by area sown	11
area of vegetables	11
farms reporting	11
area of tree fruits	11
farms reporting	11
area of small fruits	11
area of nurseries	11
area of greenhouses	11
farms classified by total area under crops	8
by area of certain field crops	18
Dairy products	13, 21
production, May, 1956	21
by economic class	21
Ducks	4, 7, 20, 21
number	7, 21
farms reporting	3, 6
area	6, 18
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Economic class	9
number of farms by	21
farms and farm data classified by	21
Eggs, hen	13, 21
production, May, 1956	13, 21
sold, May, 1956	13, 21
by economic class	21
Electric power	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting any	10, 20, 21, 22
power line source	10, 20, 21, 22
wind electric source	10, 20, 21, 22
source	10, 20, 21, 22
Engines, gasoline	1, 10, 16, 20, 21, 22
number	1, 10, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Ewes, rams and wethers, number	7
Expenditures	1, 12, 21
farm labour, total	1, 12, 21
farms reporting farm labour (wages and board)	12, 21
wages	12, 21
house rent, room and board	12, 21
feed	12, 21
farms reporting	12, 21
rent, total	1, 12, 21
farms reporting any rent	12, 21
cash basis	12, 21
share basis	12, 21
Fall rye	3, 6
area	6, 18
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Fall wheat, area	3, 8
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Family labour, unpaid, male	14
months	14
number of unpaid family workers	14
farms reporting	14
Farm population	1, 9, 15
Farms	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
total number	2, 9, 16, 20, 21
classified by size	2, 9, 15, 20, 21, 22
tenure	2, 9, 15, 20, 21, 22
economic class	8, 21
area of improved land	8, 20, 21, 22, 23
total area under crop	8
area sown to certain field crops	19
number of livestock reported	19
months of male farm labour	14
Feed purchased through commercial channels	12, 21
value	12, 21
farms reporting	12, 21
Field crops	3, 6, 17, 20, 21
area sown to certain field crops	6, 18, 21
farms reporting	18
farms reporting by area sown	18
beans, dry field	3, 6
area	6
farms reporting	6
peas, dry	3, 6
area	6
farms reporting	6

INDEX - Continued

Table No.

Flax seed	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Potato crops, other	
area	3, 6, 17
farms reporting	6
Fruits, small cultivated, area	11
Tree fruits	
area	11
number	3, 11
Gasoline engines	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Geese	
number	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 21
Goats reported elsewhere than on farms, number	5
Grain combines	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Grass silage, production and farms reporting	8
Greenhouses, area	11
Hay, tame	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Heifers, one year and under two	
number	7
for milk, number	7, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	4
Hens and chickens, all ages	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Hens, six months and over	
number	7, 17, 20, 21
farms reporting	19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Horses	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of farms reporting	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Improved land	
total area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
classification of farms by area	8, 20, 21, 22, 23
Institutional farms, number	9
Labour, farm	
expenditures for	1, 12, 21
farms reporting	12, 21
months, total	14
paid family labour	14
unpaid family labour	14
farms classified by months	14
net farm labour	14
male farm workers, number paid	14
farms reporting	14
unpaid family	14
farms reporting	14
part time work by operator	14
total months	14
farms classified by months of non-farm work	14
Lambs, under one year, number	7
Livestock	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by numbers reported	19
percentage of farms reporting	4
reported elsewhere than on farms	5
milk consumed by	13, 27
Machines, farm	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Managers	
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of farms operated by	2
area operated by	1, 22
condition of land operated by	2
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Nangers, swedes and turnips	
area	3, 6
farms reporting	3, 6

Table No.

[illegible]

INDEX -- Concluded

Table No.

Table No.

Pullets	
two to six months, number	7
six months and over, number	7, 17, 20, 21
farms reporting	19, 21
farms reporting by number reported	19
Rape for seed, area	6
Raspberries, area	11
Rent	
total	1, 12, 21
farms reporting any rent	12, 21
cash basis	12, 21
share or kind basis	12, 21
house rent or room and board furnished hired workers	12, 21
Rented land, area	1, 8, 15
Residence of farm operator	9, 16, 20, 21, 22
Room and board, expenditures for	12, 21
Roosters, cockerels and capons, number	7
Rye, all	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	21
Rye, fall	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Rye, spring	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Sheep, all	
number on farms	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of all farms reporting	4
reported elsewhere than on farms	5
one year and over, number	7
under one year, number	7
Sludge, grass, production and farms reporting	8
Size of farm	
number of farms by	2, 9, 16, 20, 21
farms and farm data classified by	20
percentage of farms by	20
Small fruits, cultivated, area	11
Soybeans	
area	6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Spring wheat	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Spring rye	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Steers, one year and over, number	7
Strawberries, area	11
Sugar beets for sugar	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Summerfallow	
area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting	8
Sunflowers for seed, area	6
Sweets, mangels and turnips	
area	3, 6
farms reporting	6

Tame hay

area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Tenants	
area operated by	1, 8, 22
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of all farms operated by	2
condition of land operated by	22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Tenure of operator	
area by	1, 8, 15, 22
number of farms by	2, 9, 15, 20, 21, 22
condition of land classified by	22
farm machinery classified by	22
electric power on farms classified by	22
Tobacco	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Tractors	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Trees, fruit	
area	11
number	3, 11
Trucks, motor	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Turkeys	
number	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
Turnips, swedes and mangels	
area	3, 6
farms reporting	6
Unimproved land	
total area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other unimproved land, total	1, 8, 15, 20
pasture, area and farms reporting	6
Unpaid family labour, total months	14
family workers, number and farms reporting	14
Vegetables, area and farms reporting	11
Wages, amount paid and farms reporting	12, 21
Wheat, all	
area	3, 6, 17, 21
farms reporting	21
Wheat, durum	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Wheat, fall	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Wheat, spring	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Woodland	
farms reporting	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
Work off farms by operator	
total months	14
farms reporting by months	14
Workers, farm	
paid, number and farms reporting	14
unpaid family, number and farms reporting	14

INDEX

	N° du tableau		N° du tableau
Agneaux de moins d'un an, nombre	7	fruits d'arbres, superficie	11
Animaux		petits fruits, superficie	11
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21	pépinières, superficie	11
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	serres, superficie	11
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19	fermes classées, selon la superficie totale en culture	8
aillères que dans les fermes, nombre	5	selon la superficie de certaines grandes cultures	18
Arbres fruitiers		Cultures fourragères, autres	
superficie	11	superficie	3, 6, 17
nombre	3, 11	fermes déclarant	6
Automobiles		Dépenses	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	main-d'œuvre agricole, total	1, 12, 21
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaires et pension)	12, 21
avoine à grain		salaires	12, 21
superficie	3, 6, 17, 20, 21	loyer de la maison, chambre et pension	12, 21
fermes déclarant	6, 18, 21	fourrage	12, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18	fermes déclarant	12, 21
Batteuses-moissonneuses		loyer, total	1, 12, 21
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	fermes déclarant un loyer	12, 21
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	loyer en argent	12, 21
Bétail		loyer à la part	12, 21
nombre d'animaux	4, 7, 17, 20, 21	Dindons	
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	nombre	4, 7, 20, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19	fermes déclarant	7, 19, 21
pourcentage des fermes déclarant	4	fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19
aillères que dans les fermes	5	Économique, catégorie (fermes)	
lait consommé par	13, 27	nombre de fermes selon la catégorie économique	9
Bêtes à cornes		fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique	21
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21	Énergie électrique	
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	fermes pourvues	1, 10, 16, 20, 21, 22
pourcentage des fermes déclarant	10	ligne de transmission	10, 20, 21, 22
pour la production laitière	4	aéromoteur	10, 20, 21, 22
nombre	4, 7, 17, 20, 21	autre source	10, 20, 21, 22
fermes déclarant	7, 19, 21	Ensilage, herbages d', production et fermes déclarant	8
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19	Essence, moteurs à	
aillères que dans les fermes, nombre	5	nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
pour la production laitière	5	fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Bettes à sucre pour le sucre		Exploitants de ferme	
superficie	3, 6	nombre total	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	6, 13	ne résidant pas dans la ferme exploitée	9, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	16	classées selon la grandeur de la ferme	2, 9, 15, 20, 21, 22
Bettes fourragères, rutabagas et navets		le mode d'occupation	2, 9, 15, 20, 21, 22
superficie	3, 6	la catégorie économique de la ferme	9, 21
fermes déclarant	6	le nombre de mois de travail non agricole hors-ferme	14
beurre fabriqué dans les fermes, mai 1956	13, 21	exploitants ne résidant pas dans la ferme	9, 16, 20, 21, 22
Blé, tout		Fermes, nombre et classification	
superficie	3, 6, 17, 21	nombre total	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	21	classées selon la grandeur	2, 9, 16, 20, 21
Blé dur		superficie	2, 9, 15, 20, 21, 22
superficie	3, 6	la catégorie économique	9, 21
fermes déclarant	6, 18	la superficie de la terre défrichée	8, 20, 21, 22, 23
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18	la superficie totale en culture	8
Blé d'automne		la superficie ensencée en certaines grandes cultures	18
superficie	3, 6	le nombre d'animaux	19
fermes déclarant	6, 18	le nombre de mois de main-d'œuvre agricole	14
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18	la superficie totale (grandeur de la ferme)	2, 9, 16, 20, 21
Bouvillons d'un an et plus, nombre	7	la superficie de la terre défrichée	8, 20, 21, 22, 23
Brebis, bœufs et moutons, nombre	7	la superficie de certaines grandes cultures	18
		la superficie totale en culture	8
Camions automobiles		la catégorie économique de la ferme	9, 21
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	le nombre d'animaux	19
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	le mode d'occupation	2, 9, 15, 20, 21, 22
Canards		le nombre de mois de main-d'œuvre agricole	14
nombre	4, 7, 20, 21	la superficie totale en culture	8
fermes déclarant	7, 21	le nombre de mois de travail non agricole des exploitants	14
céréales mélangées		Fermes commerciales mixtes, (cultures et élevage)	
superficie	3, 6, 17, 20, 21	nombre	9, 21
fermes déclarant	6, 18, 21	pourcentage des fermes classées telles	9
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18	fermes et données sur les fermes classées telles	21
chèvres, nombre	3, 18	Foin cultivé	
chambres et pension, dépenses pour	12, 21	superficie	3, 6, 17, 20, 21
Chevaux		fermes déclarant	6, 18, 21
nombre	4, 7, 17, 20, 21	fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	fourrage acheté dans le commerce	12, 21
pourcentage des fermes déclarant	4	fermes déclarant	12, 21
aillères que dans les fermes	5	fraises, superficie	11
aillères aillères que dans les fermes, nombre	5	framboises, superficie	11
cochets, chapons et coqs, nombre	7	fruits d'arbres	11
colza pour la semence, superficie	6	superficie	3, 11
coqs, cochets et chapons, nombre	7	noms, petits (cultivés), superficie	11
crème vendue, mai 1956	13, 21	Génisses d'un an et de moins de deux ans	
cultes		nombre	7
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	fermes déclarant	7, 20, 21
grandes cultures, superficie	3, 6, 17, 20, 21	fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19
fermes déclarant	6, 18, 21		
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18		
légumes, superficie	11		
fermes déclarant	11		

INDEX — suite

	N° du tableau		N° du tableau
Gérants		Main-d'œuvre masculine, rémunérée	
pourcentage des fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22	nombre de mois	14
superficie exploitée par	1, 22	fermes classées selon le nombre de mois	14
état de la terre exploitée par	22	Mai d'ensilage ou fourrage	
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22	superficie	3, 6, 17
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22	fermes déclarant	6
Graine de lin		Mais à grain	
superficie	3, 6, 17, 20, 21	superficie	3, 6, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21	fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18
Grandes cultures		Mi-proprétaire, mi-locataire	
superficie ensencée en certaines grandes cultures	3, 6, 17, 20, 21	superficie exploitée par	1, 22
fermes déclarant certaines grandes cultures	6, 18, 21	pourcentage des fermes exploitées par	2
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18	état de la terre agricole exploitée par	22
haricots des champs (secs)		machines agricoles dans les fermes exploitées par	22
superficie	3, 6	énergie électrique dans les fermes exploitées par	22
fermes déclarant	6	Mode d'occupation de la ferme	
pois (secs)		superficie selon le	1, 8, 22
superficie	3, 6	nombre de fermes selon le	2, 9, 15, 20, 21, 22
fermes déclarant	6	état de la terre classée selon le	22
Grandeur de la ferme		pourcentage des fermes selon le	2
nombre de fermes selon la	2, 9, 16, 20, 21	machines agricoles classées selon le	22
fermes et données des fermes classées selon la	20	énergie électrique dans les fermes classées selon le	22
pourcentage des fermes selon la	2	Moissonneuses-batteuses	
Haricots des champs (secs)		nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
superficie	3, 6	fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
fermes déclarant	6	Moteurs à essence	
Herbes d'ensilage, production et fermes déclarant	8	nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
Institutions, fermes d', nombre	9	fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Jachère		Moutarde, graine de, superficie	6
superficie	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	Moutons	
fermes déclarant	8	nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21
Labours, nouveaux, superficie et fermes déclarant	8	fermes déclarant	4, 7, 19, 21
production totale, mai 1956	13, 21	fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	10
vendu, mai 1956	13, 21	pourcentage de toutes les fermes déclarant	4
vendu directement aux consommateurs, mai 1956	13	ailleurs que dans les fermes	5
consommé à la ferme par les ménages, mai 1956	13, 21	de 1 an et plus, nombre	7
consommé à la ferme par le bétail, mai 1956	13, 21	de moins de 1 an, nombre	7
nombre de vaches élevées principalement pour le lait	4, 7, 17, 20, 21	Navets, rutabagas et betteraves fourragères	
fermes déclarant des vaches élevées principalement pour le lait	7, 19, 21	superficie	3, 6
nombre de vaches élevées principalement pour le lait ailleurs que dans les fermes	5	fermes déclarant	14
Laitiers, produits		Non rémunérée, main-d'œuvre familiale, nombre de mois, total	6
production, mai 1956	13, 21	Non rémunérée, travailleurs familiaux, nombre et fermes déclarant	14
selon la catégorie économique	21	Nouveaux labours, superficie et fermes déclarant	8
Légumes, superficie et fermes déclarant	11	Oufs de poule	
Lin, graine de		production, mai 1956	13, 21
superficie	3, 6, 17, 20, 21	vendus, mai 1956	13, 21
fermes déclarant	6, 18, 21	selon la catégorie économique de la ferme	21
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18	Oie	
Locataires		nombre	4, 7, 20, 21
superficie exploitée par	1, 8, 22	fermes déclarant	7, 21
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22	Orge	
pourcentage de toutes les fermes exploitées par	2	superficie	3, 6, 17, 20, 21
état de la terre exploitée par	22	fermes déclarant	6, 18, 21
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22	fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22	Ouvriers, agricoles	
Loyer		rémunérés, nombre et fermes déclarant	14
total	1, 12, 21	non rémunérés, familiaux, nombre et fermes déclarant	14
en argent	12, 21	Pâturage	
à la part ou en nature	12, 21	superficie défrichée en	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
loyer de la maison ou chambre et pension fournies aux travailleurs agricoles	12, 21	fermes déclarant	8
Machines de ferme		superficie non défrichée	8
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	fermes déclarant	8
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	Pêcheurs, nombre	3, 11
Main-d'œuvre agricole		Pension et chambre, loyer de la maison, dépenses pour	12, 21
dépenses pour	1, 12, 21	Pépinières, superficie	11
fermes déclarant	12, 21	Petits fruits (cultivés), superficie	
main-d'œuvre familiale non rémunérée	14	fraises	11
fermes classées selon le nombre de mois	14	framboises	11
main-d'œuvre agricole, net	14	autres petits fruits	11
travailleurs agricoles, nombre rémunérés	14	Poiriers, nombre	3, 11
fermes déclarant	14	Pois des champs (secs)	
familiaux non rémunérés	14	superficie	3, 6
fermes déclarant	14	fermes déclarant	6
travail à temps partiel des exploitants de ferme	14	Pommes de terre	
nombre de mois, total	14	superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes classées selon les mois de travail non agricole	14	fermes déclarant	6, 18, 21
Main-d'œuvre familiale, masculine non rémunérée	14	fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18
nombre de mois	14	Pommes, nombre	3, 11
nombre de travailleurs familiaux non rémunérés	14	Population	
fermes déclarant	14	totale	4, 9
		agricole	1, 9, 15
		pourcentage vivant dans les fermes	1
		Portes	
		nombre	4, 7, 17, 20, 21
		fermes déclarant	4, 7, 19, 21
		fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19
		pourcentage des fermes déclarant	4
		ailleurs que dans les fermes, nombre	5



1010018303

INDEX - fin

	N° du tableau
Poules et poulets	
nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	10
ailleurs que dans les fermes, nombre	5
Poulettes	
de 2 à 6 mois, nombre	7
de 6 mois et plus, nombre	7, 17, 20, 21
fermes déclarant	19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	18
Poussins de moins de deux mois, nombre	7
Propriétaires	
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22
pourcentage des fermes exploitées par	2
superficie exploitée par	1, 8, 22
pourcentage de la superficie totale exploitée par	1, 8
état de la terre agricole exploitée par	22
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22
Résidence de l'exploitant de ferme	9, 16, 20, 21, 22
Rutabagas, betteraves fourragères et navets	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Salaires, montant payé et fermes déclarant	12, 21
Sarrasin	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Seigle, tout	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	21
Seigle d'automne	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 13
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
Seigle de printemps	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
Serres, superficie	11
Soya	
superficie	6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
Tabac	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
Taureaux, un an et plus, nombre	7
superficie	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
fermes déclarant	3
Terre agricole, état	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23

	N° du tableau
Terre défrichée	
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
classification des fermes selon la superficie	8, 20, 21, 22, 23
Terre louée, superficie	1, 8, 15
Terre non défrichée	
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
autre terre non défrichée, total	1, 8, 15, 20
pâturage, superficie et fermes déclarant	8
Terre possédée	
superficie	1, 8, 15
pourcentage, exploitée par le propriétaire	1, 8
Terre, superficie	1, 8
pourcentage de la superficie totale dans les fermes	1, 8
superficie totale des fermes	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
superficie moyenne par ferme	1, 3
selon l'état:	
terre défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
en culture	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
pâturage	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
jachère	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
autre terre défrichée	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
terre non défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
terre à bois	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
autre	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
certaines grandes cultures	3, 6, 17, 20, 21
selon le mode d'occupation	1, 8, 15, 22
superficie possédée	1, 8, 15
pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire	1, 8
superficie louée	1, 8, 15
légumes, fruits, pépinières et serres	11
Tournesol pour la semence, superficie	6
Tracteurs	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Travail à temps partiel, hors-ferme, de l'exploitant	
nombre de mois, total	14
fermes déclarant, classées selon le nombre de mois du	14
Travail non agricole des exploitants	
nombre de mois, total	14
fermes classées selon le nombre de mois	14
Travailleurs, rémunérés, nombre et fermes déclarant	14
Vaches et génisses de deux ans et plus	
nombre	7
pour la production laitière, nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
pour la production laitière, ailleurs que dans les fermes	3
traites hier	13
Veaux de moins d'un an, nombre	7
Volailles	
nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19
ailleurs que dans les fermes, nombre	5

(Continued from outside back cover)

de la couverture arrière)

- | | |
|--|---|
| <p>1-17 Family composition. - Families and children by age, for counties, 10,000 and over, and metropolitan areas, 25 cents).</p> <p>1-18 Families by type. - For counties, 10,000 and over, and metropolitan areas, 25 cents).</p> <p>1-19 Families by characteristics of marital status and sex of head, population of 30,000 and over, and family characteristics by marital status of head, and age of husband and wife, 1956 (28 pp., 25 cents).</p> <p>1-20 Household and family status of population by sex, age, and marital status, and family status; population and relationship to head of household, 1956 (28 pp., 25 cents).</p> | <p>famille. - Familles selon le nombre d'enfants selon l'âge, comtés, municipalités et plus, et zones métropolitaines, 25 cents).</p> <p>de. - Comtés, municipalités de 10,000 et zones métropolitaines, 1956 (32 pages, 25 cents).</p> <p>caractéristiques du chef. - Familles selon l'état matrimonial et le sexe du chef, provinces, comtés et plus, et zones métropolitaines des familles selon l'état matrimonial et l'âge du chef, et l'âge de l'épouse, provinces, 1956 (28 pages, 25 cents).</p> <p>situation dans le ménage. - Population par l'âge et l'état matrimonial, situation dans le ménage; population selon le sexe et avec le chef du ménage, provinces, 1956 (28 pages, 25 cents).</p> |
|--|---|

Reference Maps

- | | |
|--|--|
| <p>1-21 Reference maps. - Provinces, counties, divisions, metropolitan and other areas, 60 pp., 50 cents).</p> | <p>- Provinces, comtés et subdivisions, municipalités et autres grandes agglomérations, 60 pages, 50 cents).</p> |
|--|--|

Agriculture

A series of ten provincial reports, for Canada, are being issued on the 1956 Census of Agriculture. Each report contains the number and area of occupied farms, number of livestock, output of crops, number of farm machinery. Tabulations of this information by size, tenure, and by an economic classification of farms are also shown in the reports. Additional tables provide data on certain aspects of farm expenditures and farm labour.

LOWE-MARTIN No 1137

du recensement de l'agriculture de 1956. Une série de dix rapports provinciaux et un rapport national. Chaque rapport contient le nombre et la superficie des fermes occupées, la superficie des cultures, le nombre de bétail, la production de récoltes et le nombre de machines agricoles. Les mêmes renseignements sont aussi classés selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique des fermes. Des tableaux sont ajoutés qui donnent des détails relatifs à certains aspects des dépenses et de la main-d'œuvre agricoles.

- | | |
|--|---|
| <p>2-1 Newfoundland (36 pp., 50 cents).</p> <p>2-2 Prince Edward Island (24 pp., 25 cents).</p> <p>2-3 Nova Scotia (36 pp., 50 cents).</p> <p>2-4 New Brunswick (42 pp., 50 cents).</p> <p>2-5 Quebec (210 pp., \$1.50).</p> <p>2-6 Ontario (132 pp., \$1.00).</p> <p>2-7 Manitoba (42 pp., 50 cents).</p> <p>2-8 Saskatchewan (66 pp., 75 cents).</p> <p>2-9 Alberta (42 pp., 50 cents).</p> <p>2-10 British Columbia (36 pp., 50 cents).</p> <p>2-11 Canada - Summary tables (54 pp., 75 cents).</p> | <p>2-1 Terre-Neuve (36 pages, 50 cents).</p> <p>2-2 Île-du-Prince-Édouard (24 pages, 25 cents).</p> <p>2-3 Nouvelle-Écosse (36 pages, 50 cents).</p> <p>2-4 Nouveau-Brunswick (42 pages, 50 cents).</p> <p>2-5 Québec (210 pages, \$1.50).</p> <p>2-6 Ontario (132 pages, \$1.00).</p> <p>2-7 Manitoba (42 pages, 50 cents).</p> <p>2-8 Saskatchewan (66 pages, 75 cents).</p> <p>2-9 Alberta (42 pages, 50 cents).</p> <p>2-10 Colombie-Britannique (36 pages, 50 cents).</p> <p>2-11 Canada - Tableaux récapitulatifs (54 pages, 75 cents).</p> |
|--|---|

In order to make available at an earlier date some of the data from the 1956 Census of Agriculture, three reports are being issued in advance of the provincial reports. They show the following information for the provinces and counties. The number and area of farms (Report No. A-1) are shown also for census subdivisions, and where possible, comparative figures are given for 1951.

- A-1 Number and area of farms (72 pp., 75 cents).
- A-2 Number of livestock on farms (48 pp., 50 cents).
- A-3 Area of field crops (36 pp., 50 cents).

Analytical Reports

A further series of 1956 Census reports (Reports No. 3-1, 3-2, etc.), will consist of analyses of the statistics in the earlier series. The subjects to be covered will include: Growth of Population, Rural and Urban Distribution, Age Composition, Marital Status, Households and Families, and Agriculture.

Afin de faire connaître plus tôt certains des résultats du recensement de l'agriculture de 1956, trois rapports sont publiés avant les rapports provinciaux. Ils contiennent des renseignements pour les provinces et les comtés. Le Rapport n° A-1 contient aussi le nombre et la superficie des fermes des subdivisions de recensement et, là où la chose est possible, des chiffres comparatifs tirés du recensement de 1951.

- A-1 Nombre et superficie des fermes (72 pages, 75 cents).
- A-2 Nombre de bestiaux dans les fermes (48 pages, 50 cents).
- A-3 Superficie des grandes cultures (36 pages, 50 cents).

Rapports analytiques

Une troisième série de rapports sur le recensement de 1956 (Rapports 3-1, 3-2, etc.), contiendra des analyses de la statistique parue dans les deux séries précédentes. Les sujets observés seront: l'accroissement de la population, la répartition rurale et urbaine, la composition par âge, l'état matrimonial, les ménages et les familles, et l'agriculture.

REPORTS OF THE 1956 CENSUS OF CANADA

Results of the 1956 Census on Population and Agriculture are being issued as a series of reports, rather than as bound volumes. The reports are prepared so that by removal of the covers the tables can, if desired, be placed in loose-leaf binders or bound in volume form. In the latter case, Reports No. 1-1 to 1-21 would form the first volume, and Reports No. 2-1 to 2-11, the second. Introductory signatures and appendices will be issued on request to subscribers of the full series of population reports to complete the materials of this volume.

Population - General Characteristics

- 1-1 Electoral districts. - By counties and subdivisions, 1956 and 1951 (96 pp., 75 cents).
- 1-2 Counties and subdivisions. - By sex, Nfld., P.E.I., N.S., and N.B., 1956 and 1951 (8 pp., 25 cents).
- 1-3 Counties and subdivisions. - By sex, Quebec, 1956 and 1951 (16 pp., 25 cents).
- 1-4 Counties and subdivisions. - By sex, Ontario, 1956 and 1951 (12 pp., 25 cents).
- 1-5 Census divisions and subdivisions. - By sex, Man., Sask., Alta., B.C., Yukon and N.W.T., 1956 and 1951 (16 pp., 25 cents).
- 1-6 Incorporated cities, towns and villages. - (With guide to locations); metropolitan and other major urban areas, 1956 and 1951 (28 pp., 25 cents).
- 1-7 Rural and urban distribution. - Rural farm, rural non-farm and urban population, by sex, for provinces and counties, 1956 (16 pp., 25 cents).
- 1-8 Sex ratios. - Population by sex (showing proportions of males to females), for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (8 pp., 25 cents).
- 1-9 Age groups. - Five-year age groups and sex, for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas (by specified age groups), 1956 (64 pp., 50 cents).
- 1-10 Single years of age. - By sex, for provinces, 1956 (12 pp., 25 cents).
- 1-11 Marital status. - By sex, for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (44 pp., 50 cents).
- 1-12 Marital status by age groups. - By sex, for provinces, municipalities of 30,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (32 pp., 25 cents).

Households and Families

- 1-13 Households by size. - Households showing average size, for provinces and incorporated centres of 1,000 and over, 1956 and 1951; dwellings (occupied, vacant and under construction), for provinces and municipalities of 10,000 and over, 1956; and households by number of persons, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (44 pp., 50 cents).
- 1-14 Household composition. - Households by number of families and lodgers, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (24 pp., 25 cents).
- 1-15 Households by characteristics of head. - Households by type, for provinces, municipalities of 30,000 and over, and metropolitan areas; household characteristics by sex and age of head, for provinces, rural and urban, 1956 (24 pp., 25 cents).
- 1-16 Families by size. - Families showing average size, for provinces and incorporated centres of 1,000 and over, 1956 and 1951; families by number of persons, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (40 pp., 50 cents).

(Continued on inside back cover)

RAPPORTS DU RECENSEMENT DU CANADA, 1956

Les résultats du recensement de la population et de l'agriculture de 1956 sont publiés dans une série de rapports plutôt qu'en volumes reliés. Les rapports sont préparés de façon que, si on le désire, on puisse, en enlevant la couverture, placer les tableaux dans des reliures à feuilles mobiles ou les relier en volumes. Dans ce dernier cas, les rapports 1-1 à 1-21 formeraient le premier volume et les rapports 2-1 à 2-11, le second. Une introduction et des appendices seront envoyés sur demande aux personnes qui s'abonneront à la série complète des rapports sur la population, ce qui complètera la matière de ce volume.

Population - Caractéristiques générales

- 1-1 Districts électoraux. - Par comté et subdivision, 1956 et 1951 (96 pages, 75 cents).
- 1-2 Comtés et subdivisions. - Selon le sexe, T.-N., I.-P.-É., N.-É., et N.-B., 1956 et 1951 (8 pages, 25 cents).
- 1-3 Comtés et subdivisions. - Selon le sexe, Québec, 1956 et 1951 (16 pages, 25 cents).
- 1-4 Comtés et subdivisions. - Selon le sexe, Ontario, 1956 et 1951 (12 pages, 25 cents).
- 1-5 Divisions et subdivisions de recensement. - Selon le sexe, Man., Sask., Alb., C.-B., Yukon et T.-N.-O., 1956 et 1951 (16 pages, 25 cents).
- 1-6 Cités, villes et villages constitués. - (Guide des localités); zones métropolitaines et autres grandes agglomérations urbaines, 1956 et 1951 (28 pages, 25 cents).
- 1-7 Répartition rurale et urbaine. - Population rurale agricole, rurale non agricole et urbaine, selon le sexe, provinces et comtés, 1956 (16 pages, 25 cents).
- 1-8 Masculinité et féminité. - Population selon le sexe (proportion des hommes par rapport aux femmes), provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (8 pages, 25 cents).
- 1-9 Groupes d'âge. - Groupes quinquennaux selon l'âge et le sexe, provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines (selon certains groupes d'âge), 1956 (64 pages, 50 cents).
- 1-10 Années d'âge. - Selon le sexe, provinces, 1956 (12 pages, 25 cents).
- 1-11 État matrimonial. - Selon le sexe, provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (44 pages, 50 cents).
- 1-12 État matrimonial par groupe d'âge. - Selon le sexe, provinces, municipalités de 30,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (32 pages, 25 cents).

Ménages et familles

- 1-13 Ménages selon la taille. - Ménages et taille moyenne, provinces et centres constitués de 1,000 habitants et plus, 1956 et 1951; logements (occupés, vacants et en construction), provinces et municipalités de 10,000 habitants et plus, 1956; et ménages selon le nombre de personnes, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (44 pages, 50 cents).
- 1-14 Composition du ménage. - Ménages selon le nombre de familles et de chambreurs, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (24 pages, 25 cents).
- 1-15 Ménages selon les caractéristiques du chef. - Ménages selon le type, provinces, municipalités de 30,000 habitants et plus, et zones métropolitaines; caractéristiques des ménages selon le sexe et l'âge du chef, provinces, régions rurales et régions urbaines, 1956 (24 pages, 25 cents).
- 1-16 Familles selon la taille. - Familles et taille moyenne, provinces et centres constitués de 1,000 habitants et plus, 1956 et 1951; familles selon le nombre de personnes, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (40 pages, 50 cents).

(Suite à l'intérieur de la couverture arrière)